GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLIGAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-354 Amministrazione presso la libreria dello stato — piazza giuseppe verdi 10, roma — telef. 80-033 841-737 850-144

Anno 20 - N. 6

OTTOBRE 1947

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2,000 — Semestre L. 1,100 — Estero II doppio

Ai suddetti prezzi di abbonamento, aggiangere L. 12 per tassa erarlale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Librerla dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendite presso le sue Agenzie di:
ROMA, Via del Corso 234, – Via XX Settembre (Poluzo Ministero delle finanze) e Via Firenze, 37
MILANO, Gelleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiais n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versando l'importo sul c/c postele 1/2640 (Aggiungere al prezzo il 2 % per imposte sull'entrete, oltre le spese di spe

INDICE

I. — Prezzi all'ingrosso

favola 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1938 - 100):

	A) Indice generale od indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine dello merci		3
	C) Indici del prezzi all'ingresso secondo i rami di attività economica		
TAVOLA	2, - Numeri indici dei preszi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)	•	4
TAVOLA	3. — Preszi legali all'ingrosso di alcune principali merci	•	8
TAVOLA	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali	•	11
	īJ. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri Indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	Pag.	28
TAVODA	6 Numeri indici del costo della vita nel capilluoghi di provincia con citre 50.000 abitanti (Base 1938 - 100);		
	A) Numeri indici delle spese dei vari capitoli. B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli.		
TAVOLA	7. — Numeri iudioi delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100)	,	28
	8. — Numori indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con citre 300,000 abitanti (Base luglio-settembre 1940 = 100)	•	2
	 Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300,000 abitanti (Baselluglio-esttembre 1946 – 100) 	•	
	10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria		
	11. — Prozzi al minuto effettivi e di mercato nero di alcuni principali generi alimentari		2
TAVOLA	12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, cabature e di altri articoli di consumo, nei capiluoghi di provincia con olire 50,000 abitanti.		9
TATOLA	13. — Prezzi al minuto del combustibili vegetali.		3

TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nel capiluoghi di provincia	Pag.	39
TAVOLA 15. — Generi razionati, distribuiti nei caplinoghi di provincia al normali consumatori		40
TAVOLA 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta unnonaria nei capiluoghi di provincia ai normali		
consumatori	•	41
III. — Şalari e stipendi		
Tavola 17. — Numyri iqdici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938=100)	Pag.	42
TAYOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938=100)		48
TAVOLA 19. — Numeri indici dello retribuzioni del personale civile dello Stato (Base 1938-100)		48
TAVOLA 30. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industric in vigore nelle singole provincie al 1º luglio 1947		44
Tavola 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti al trasporti in vigore al 1º luglio 1947		49
Tavola 33. — Retribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato		49
IV. — Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
Tavola 23. — Corso medio ufficisle del cambi in Italia	Dag	٠.
TAYOLA 34. — Saggio miliciale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sul titoli industriali e su sicuni titoli di Stato, .	Pag.	60
TAVOLA 25. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato o garantiti dello Stato quotati nelle Borse valori	•	50 50
TAYOLA 28. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderanti al Fondo monetario internazionale	•	
TAYOLA 27. — Corso medio del cambi in alcuni Paesi	•	51
TAYOLA 28. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi TAYOLA 28. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi	:	51
	•	61 62
TAVOLA 29 Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori	•	bz
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 30. — Numeri Indiol del prezzi all'ingrosso (Base 1937-100)	Pag.	
Tavola 81. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937-100)	•	63
TAVOLA 32. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America		64
APPENDICE 1. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi alimentari emanate dai competenti organi dai 1º al 30 settembre 1947:		
A) Disposizioni relative ai prezzi	•	56
B) Disposizioni di carattere gonorale in materia di disciplina di approvvigionamento e di consumo del generi alimentari		68
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la discipilina e i prezzi dei generi non alimentari emanate dal competenti organi dal 1º al 30 settombre 1947:		
4) Disposizioni relativi al prezzi	•	57
B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione o degli approvvigionamenti dei goneri non alimentari		ã 8

AVVERTENZE

1. Begul convenzionali. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-); a) quando il fenomeno non calste;

b) quando li tenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (t): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilovato.

b) quando i dati non si conoscono, porchè gli organi rilevatori non il banno comunicati.

Due punitat (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra signifiostiva dell'ordine minimo considerato.

II. Che retificate. - Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

	l		NDO IL G			81	EOONDO II	L GBADO I	DI LAVOR	ZIONE B	r,osieli	ns	
MESI	GENE-	materie	materie	prodotti		ERIE GRE			BIE SEMII			OTTI LAVO	
	RALE	grenze	semila- vorate	prodotti lavorati	mine- rale	vego- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male
Ottobre 1946	3.176	2.979	2.804	3.456	2.069	2.256	4.894	2.039	4.213	4.604	2.414	3.012	5.595
	3.876	8.146	8.084	3.614	2.199	2.871	5.257	2.271	4.602	4.882	2.527	8.134	5.981
	8.677	8.420	3.462	3.882	2.236	2.586	5.737	2.577	5.268	5.096	2.579	3.427	6.153
Gennalo 1947	3.754	2.576	3.646	3.917	2.701	2.694	5.852	2.610	5.677	5.002	2.844	3.459	6.051
	3.891	3.710	3.686	4.043	2.777	2.625	5.985	2.804	5.596	4.868	2.867	8.591	6.184
	4.139	3.978	4.018	4.238	2.886	2.895	8.464	3.169	5.806	5.220	3.089	3.722	6.669
	4.533	4.643	4.153	4.618	3.922	3.597	7.138	3.223	6.085	5.629	3.120	4.115	7.102
Maggio Glugno Luglio Agosto Settembre	5.203	5.287	4.871	5.274	4.247	4.181	7.771	3.985	6.592	6.162	8.888	4.776	7.678
	5.329	5.284	5.011	5.376	4.652	4.034	8.116	4.161	6.870	5.868	8.820	4.895	7.676
	5.779	5.868	5.108	5.946	5.109	4.757	8.297	4.369	6.667	5.784	3.847	5.647	8.150
	5.889	6.069	5.279	5.974	4.799	4.888	8.881	4.553	6.708	6.105	3.960	5.627	8.322
	6.155	6.290	5.496	6.259	4.896	5.051	9.272	4.805	6.894	6,168	4.888	5.784	8.847

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI

	95	CONDU	1 P.OW	HINE	יועם	MUPP.	LDIK	FFIRITA	3 III.	RCEOF	JUIUA				
	I					DEB	BATE	ALI	MEN	TABI				-	
				dí oz	lgine	7 e g o	talo				di o	rigine	ani	nale	
MESI	In com- plesso	in com- plesso	Cereali	Derl- vati alim. cereali	Vino	Olio d'oliva	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	me da macel-	Latte e prodot- ti caseari	ti indu- stria	prodot-	Prodot- ti della pesca
Ottobre 1946	3.805 3.489 3.790	2.564 2.635 2.905	1.675 1.741 1.899	1.641 1.693 1.856	4.804 4.645 5.091	6.584 5.006 6.018	2.697 2.749 2.790	4.281 4.488 5.000	4.233 4.608 4.654	5.661 5.980 6.534	5.717 6.045 6.773	6.658 7.173 7.802	6.066 6.033 6.079	4.618 5.027 0.076	3.937 4.270 4.818
Gennalo 1947	3.852 8.927 4.169 4.773	2.973 3.030 3.171 3.711	2.008 2.044 2.149 2.845	1.897 1.931 2.052 2.514	4.843 4.878 5.210 5.138	8.018 5.904 6.077 6.477	2.768 2.841 2.855 2.907	5.253 5.477 5.711 5.942	4.607 4.618 4.789 4.894	6.549 6.683 7.301 7.995	7.077 7.794 9.457 11.021	6.514 6.571 7.394 7.812	6.229 6.529 7.268 7.831	6.498 5.727 5.179 5.475	4.880 5.844 5.949 5.538
Magrio Giugno Luglio Agosto Settembre	5.419 6.898 5.905 6.131 6.404	4.246 4.185 4.761 4.851 5.040	8.405 3.218 4.187 4.315 4.441	3.186 8.062 4.020 4.120 4.167	5.502 5.816 5.870 6.830 5.828	7.012 7.449 7.671 7.466 7.175	3.474 3.542 3.516 3.471 4.561	6.310 6.200 5.500 5.904 6.201	5.068 5.193 5.071 5.134 5.357	8.936 9.085 9.216 9.909 10.460	12.842 12.274 12.649 13.165 13.640	8.442 8.612 8.668 9.247	8.692 9.517 9.818 10.571 11:457	6.668 6.494 6.314 7.883 7.699	5.422 6.399 6.901 6.977 7.083

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONÒMICA

			_	<u>~,</u>	_				TMUMO	000 011	ONDO	циш	DWIN	114/1 10	CONOMI	U48		
							MATERI E PRODOT	e prime Ti tessi	ı	1	PELLIE	ALZATUB	R		Materie Metallu			
				In com- plesso	Fibre tessii naturali e ar- tificiali	Filati	Tessuți	In com- please	Polii orude	Palli con- clate	Calza- turo	In com- pleaso	Rottami metel· lici	Prodoiti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodotti meo- canici		
Ottobre 19 Novembre Dicembre	¥6	: :		:	:	4.759 6.161 5.660	4.549 5.066 5.794	4.586 4.885 5.346	4-978 5.632 5.608	5.118 5.402 5.429	5.693 6.015 6.051	4.816 5.234 5.086	4.492 4.788 4.646	2.401 2.748 8.023	1.592 1.751 1.981	2.490 2.984 8.327	2.886 2.820 3.859	2.463 2.527 2.568
Febbralo Marzo	47			÷		5.880 5.858 6.954	6.558 6.308 5.641	5.627 5.517 5.749	6.506 6.857 6.617	6.188 6.059 5.611	5.992 5.174 5.837	5.021 5.004 5.633	4.766 4.894 6.172	3.101 3.496 3.855	2.020 2.124 2.579	3.420 4.031 4.487	3.411 3.599 3.969	2.844 2.868 3.080
Aprile Maggio Giugno Luglio	:	: :	:	:	:	6.867 6.988 6.088 7.084	6.128 6.855 7.202 7.076	6.000 6.525 6.378 6.178	7.028 7.642 7.459 8.169	6.218 6.859 6.769 6.074	6.766 7.214 6.768 6.800	6.040 6.946 7.101 6.823	5.208 5.448 5.546 5.701	4.011 4.739 6.088 6.291	2.761 8.445 3.617 8.630	4.668 5.840 6.123 6,627	4.249 4.508 4.805 5.049	3.120 8.888 8.820 3.847
Agosto Settembre	:	: :	:	:	:	6.862 7.154	6.726 6.762	6.287	7.658	7.177	7.482 7.490	7.265 7.143	5.925 5.973	6.722 6.416	3.764 4.402	7.828 8.496	5.808 6.995	3.960 4.338

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONOMICA

			_	_															
						Сомв	etibili :	E LUBRII	PICANTI	В.		É PRIME PI QUIMIC	D I	Prodot	Logna-	LATE	MZI ED A	PFINI	
¥	M E S I			In com- plesso	Carbo- ni fossili	Oli mine- rali	Combu- stibili voge- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- mici	Zolfo o antipa- rossi- tari	Altri prodot- ti chi- mici	ti	me da	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	Vetro		
Ottobre Novembre Dicembre			: :	:		1.717 1.606 2.081	2.474 2.501 2.682	1.248 1.344 1.598	8.122 8.368 3.769	3.613 8.930 4.258	2.518 2.517 2.559	2.682 2.887 3.178	6.604 7.951 9.149	3.409 3.798 4.141	8.554 9.970 4.828	8.680 3.602 4.166	8.496 4.128 4.567	8.730 3.847 4.067	3.741 3.741 8.741
Gennalo Febbralo Marzo	194	:	:	:	٠	2.145 2.221 2.466	8.137 3.284 3.334	1.581 1.558 1.829	4.154 4.645 4.057	4.656 4.580 5.198	2.604 2.644 3.462	4.264 4.287 4.450	9.478 8.863 9.091	4.383 4.662 5.495	4.929 4.997 5.232	4.958 4.958 5.204	4.876 5.231 6.541	4.225 4.882 5.119	8.741 8.741 8.741
Abrile Maggio Giugno Luglio	:	:		:	٠	2.759 3.371 8.602 3.622	4.449 4.861 5.318 5.935	1.830 2.470 2.558 2.628	6.803 5.783 6.092 7.323	5.319 5.616 5.565 6.287	8.497 8.691 8.629 4.917	4.530 4.793 4.792 4.785	9.465 9.798 9.928 9.840	5.894 7.459 9.105 9.512	5.702 6.498 7.741 7.480	5.151 5.659 6.060 6.289	5.430 5.682 5.902 6.138	5.080 5.652 6.102 6.330	3.741 4.608 4.608 4.608
Agosto Settembre		:	: :		:	3 738 3.779	5.471 5.460	2.626 2.638	8.148 8.922	6.265 6.503	4.973 4.902	4.887 5.824	9.574 9.416	9.463 9.505	7.872 7.872	6.423 6.643	6.965 6.515	6.438	1.608 4.608

^(*) I numeri indici dei pressi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai pressi legali ed fistitui ribravit dalle.

Campro di commarcie o dagli Ufficii provinciali dell'indicatria e di commarcie acconde intrusioni camanta dall'intituto Contrata di Statistica.

Gli indici di categoria e l'indice complessivo sono ottenuti attraverso medie geometricho ponderate degli indici delle sincole merci riportati nelli tavola seguento. I coedicionali di ponderatione sono estabiliti in base ai valore delle quantita delle merci producte dei myrotato nel 1938, oliminando i doppi impieghi. Maggiori dettagli sui criteri esquiti per il calcolo degli indici verranno foratti mediante apposita nota che sarà pubblicata in a Appendice e in une dei presami numeri dei presente "Stildino - Peri Imasse di tembro gli indici sono provvisco!.

Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

		1946						1947				
MERCI	, X	ZI	X II	1	11	III	ıv	v	¥Ι	v n	Allī	тx
									İ	<u> </u>	î	<u>'</u>
I. — Derrate alimentari	3.305	3.439	3.700	3.852	3.927	4.169	4.773	8.419	6.396	5.905	6.131	8.404
A) di origine vegetale	2.564	2.635	2.905	2.073	3 .030	3.171	3.711	4.246	4.185	4.751	4.851	5.040
A.) Careali	1.675	1.741	1.899	2.003	2.044	2.149	3.845	3.405	3.218	4.187	4.315	4.44
1. Grano	1.518	1.580	1.706	1.621	1.935	1.973	2.729	3.322	8.090	4.092	4.218	4.317
indiol prezzi legali	849 1.786	849 5.080	849 5.891	601 6,508	861 7.181	861 7.402	1.281 9.798	1.732	1.732	2.772	2.772	2.772
2. Granoturco	2.308	2.544	1.639	2.001	2.094	3.032	3.549	4.081	0.710	10.534	11.278	11.859
indici prozzi legali	1.060	1.050	1.050	1.060	1.050	1.050	1.601	2,429	4.031 2.419	8.050	6.109	5.520
indici prezzi effettivi	6.382	6.201	7.218	7.432	7.754	7.883	8.097	8.125	7.977	3.678 8.408	3.638 9.021	3.63
3. Risone	9.071	3.111	3.125	3.276	3.283	3.434	3.403	8.472	3.493	3.598	3.728	3.748
indici prezzi legali	2.871	2.880	2.691	2.902	2.018	2.925	2.935	2.947	2.959	2.970	2.981	2.981
indici prezzi effettivi	4.866	6.191	5.229	6.642	6.612	8.010	8.206	8.192	8.298	9.220	10.447	10,656
4. Segale	1.007	1.043	1.107	1.07B	1.090	1.115	1.629	1.206	2.089	3.100	3.266	3.288
indici prezzi legali	825	872.5	825	825	625 6 190	825	1.310	1.777	1.791	2.858	2.886	2.886
Indici prezzi effettivi	4.462	5.184	6.469	5.878	6.130	6.684	7.585	10.359	7.750	9.670	10.478	10.917
indici prezzi legali	1.163	1.162 930	1.139 990	1.007	1.975 860	1.077	1.540	1.998	2.010	3.019	3.106	3.153
Indici prezzi legali	5.598	930 5.577	5.114	5.008	5.168	5.207	5.445	1.819 6.401	1.837 5,303	2.880 6.031	2.937 6.316	2,937 7,258
A.) Derivati alimentori del cereali	1.641	1.693	1.856	1.837	1.931	2.052	2.514	3.135	3.062	4.020		Ĺ
_				H	ì		2.514				4.120	4.162
1. Farina di frumento	1.300	1.337 808	1.466	1.445	1.541 808	1.632	1.258	2.631 1.691	2.637 1.691	3.622 2.720	3,762 2,720	3,732 2,720
indici prezzi iegali	5.723	6.102	7.389	7.180	8.140	9.048	9.819	11.086	10.150	11.741	12.535	12.837
2. Psyta alimentara	3.688	3.885	4.807	4.510	4.026	8.283	6.081	8.040	6.850	8.051	8.373	8.570
Indici prezzi legali	989	1.008	1.035	1.085	1.088	1.132	1.642	1.767	1.877	2.915	2.915	3.005
indici prezzi effettivi	6.407	6.761	8.178	8.002	8.211	9.488	10.520	12.101	11.823	13.187	13.830	14.134
3. Farina di granotarco	1.696	1.721	1.781	1.789	1.758	1.753	1.801	2.013	3.004	3.043	3.082	3.052
indici prezzi legali	1.526	1.525	1.628	1.526	1.528	1.526	1.526	2.619	2.736	2.736	2.736	2,736
indici prezzi effettivi	4.927	5.418	6.618	6.782	6. 121	"""		8.694	8.102	8.877	9.247	
4. Riso	3.249	3.405	3.501	9.693	3.754	3.889 2.863	3.920 2.869	4.003	4.047	4.093	4.307	4.511 2.863
indici prezzi legali	2.863 4.794	2.863 5.573	2.863 6.503	2.863 7.018	2.868 7.320	7.991	8.149	2,863 8.564	2.863 8.782	2.863 9.014	2.863 10.061	11.102
				8			5.13A		l			5.828
A.) Vino	4.804	4.545	8.091	4.843	4.878	5.210		5.502	5.816	5.870	5.830	
1. Vino	4.304	4.545	5.091	4,843	4.87B	5.210	6.120	5.502	5.818	5.870	5.830	5.828
A) Olio d'oliva	5.584	5.006	8.018	6.018	5.994	6.077	6.477	7.012	7.449	7.671	7.466	7,175
1. Olie d'oliva	5.584	5.000	6.018	8.018	5.994	0.077	6.477	7.012	7.449	7.671	7.488	7.175
Indici prezzi logali	8.006	3.006	4.723	4.723 7.318	4.723 7.265	.728 7.430	4.728 6,231	4.728 9.300	4.728	4.723 10.619	4.723 10.200	4.723 9.626
indici prezzi effettivi	8.161	7.006	7.812						10.174		i l	
At) Zacchero	2.697	2.749	2.790	2,758	2.841	3.855	2.907	3.474	8.542	8.515	3.471	4.561
1. Zucchere	2.897	2.749	2.780	2.758	2.841	2.955	2.907	8.474	3.542	3.615	3.471	4.501
indici prezzi legali	1.689 10.423	1.839 10.942	1.639	1.889 11.025	1.946	1.946	1.948 11.668	2.502 12.221	2.602 12.901	2.581 11.918	2.581 11.478	3.812 11.305
A.) Prodotti orto/ratticoli	4.281	4.466	# 000	5.253	10.897 5.477	5.711	5.942	12.221 6.849	6.290	5.500	£.904	6.201
1. Palais	-1		0.000		0.11.		0.022	0.50				B.630
2. Fagioli	7.334 7.107	7.501 7.727	9.166 8.268	10.304 8.584	10.305 9.189	10.835 8.477	11.671 8.894	11.776 10.103	8.002 8.988	7.194 9.797	8.393 9.863	B.630 B.90B
S. Hele	2.730	3.135	3.387	3.551	3.696	3.879	3.747	4.709	8.144	3.212	1.908	1.773
4. Mendorie	3.091	3.393	3.714	3.701	3.721	3.740	4.051	4,756	4.716	4.104	3.845	4.071
6. Noci la guscio	8.353	4.630	5.107	5.240	4.742	4.903	4.602	5.070	5.601	5.974	5.974	5.788
6. Neccisole in guseto	3.186	3.753	3.932	3.650	3.062	4.304	4,358	5.340	5.888	5.352	5.947	6.463
7. Umen)	8.811	2.500	2.370	2.450	2.447	1.038	3.318	3.285	4.159	4.653	7.582	6.685
8. Gavell	1.478	1.730	2.175	1.855	2.930	2.862	2,220	2.229	3.602	4.932	6 259	7.059
9. Olpolio	1 632	1.741	1.741	2.037	1.002	1.061	2.010	2.019	1.988	2.814	3 310	3.620

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente,

Segue: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938=100)

			(Ba	9e 1938 :	- 100)							
		1946						1847				
M.ERCI	x	жī	XII	I	11	ш	IV	v	v I	Δ11	, VIII	тх
L) Altri prodetti	4.283	4.608	4.654	4.607	4.618	4,789	4.894	5.068	5.199	5.071	5.134	5.35
1. Qaffé	3.105	3.479	8.471	3.404	3.374	3,427	3.350	3.556	3.711	3.678	3.578	3,83
2. Olio di semi	11.205	12.120	12.250	12.000	11.624	12.653	13.416	14.593	14.631	13.859	13.755	13.69
3. Conserva di pomodori	5.488	5.545	5,906	5.881	8.185	6.235	6.270	6.228	6.323	6.498	6.916	7.41
4. Alcole	2.287	2.498	2.651	2.718	2.799	3.020	3.326	3.248	3.280	3.237	3.292	3.27
B) di origine animale	5.801	8.939	6,534	6.549	6.683	7.301	7.885	8.936	9.085	9.216	9.908	10.46
B ₁) Bestiame da macello	5.717	6.045	6,773	7,077	7.794	9.457	11.021	12.342	12.274	18 649	13.165	13.6
1. Buel	6.194	6.124	7.176	7.991	7.329	8.591	9.720	10.611	10.538	10.378	9.981	10.2
2. Vacche	6.107	6.388	7.260	7.577	7.267	8.715	9.892	10.395	9.911	9.727	9.579	10.00
3. Vitelii	6.473	5,799	7,220	7.675	7.757	8.804	9.887	10.361	10.612	10.623	11.025	12.45
4. Ovini	4.993	5.857	8.140	8.215	5.918	7.812	7.773	7.399	7.773	8,048	6.018	8 53
5. Saini	5.227	5.680	6.383	6.678	8,219	10.611	13.125	15.974	15.887	18.841	17.431	17.88
B.) Latte e prodotti caseari	6.658	7.178	7.302	6.514	6,571	7.894	7.812	8.442	8.612	8.668	9,247	10.14
1. Latte	4.845	5 200	5.441	5.190	5.851	5 965	8.364	6.319	7.522	7.801	8.198	8.85
alimentare	8.491	8.991	8.990	4.150	4.478	4.686	4.992	6.281	5.488	8.140	6.140	0.53
Industriale	6.198	6.607	6.891	6.229	8.629	7.844	7.736	7.856	9.558	9.581	10.255	11.13
2. Burro	8,438	8.044	8.328	7.230	7,008	8.169	8.730	10.268	8.971	9.497	10.785	11.62
3. Formaggie	5,448	8.549	8.623	7.400	7.255	8.338	8.715	9.728	9.357	9.013	9.576	10.70
B.) Prodotti dell'industria salamiera	6.066	6.033	6.079	8,229	6.523	7.263	7.831	8.692	9.517	9.818	10.571	11.45
1. Salame	5.108	8,220	8.254	5.377	9.073	8,741	7.136	7.852	8.896	9.489	10.211	11.08
2. Proceinto	4.034	4.594	4.841	4.953	5.145	8.653	6.433	8.783	7.249	7.704	8.520	9.32
3. Mariadella	5.393	5.617	5,661	6.925	0,42B	7.114	7.892	8.149	8.833	9.085	9.500	10.39
4. Lardo e strutte	8.371	8,255	8.298	8.108	8.362	9.606	9,736	11.478	12.697	12.600	13.972	14.23
lardo	8.060	7,870	7.831 9.775	7.772	7,884	6.481 10.780	9.241 11.304	10.962 13.110	12.192 14.298	12.117	12.630	18.76
strutto	9.356	9.478		9.414	9.875			- 1	6.494	14.128	14.670	
Altri prodotti zootecnici alimentari.	4.618	5.027	6.076	6.496	5.727	5.179	5.478	6.668	5.953	6.314	7.383	7.69
1. Uevs	5.130	5.645	8.761	7.128	5.005	4.985	5.084	8.130	•	6.169	7.007	7.88
2. Pellame	3.166	3,817	4.149	4.000	5.130	5.939	7.243	9.018	B.870	6.884	0.033	8.72
B.) Prodotti della pesca ,	2.937	4.270	4.818	4.889	5.864	5.349	5.533	5.422	6.399	6.901	6.977	7.08
1. Pesce tresco	3.085	3.366	4.036	4,122	4.689	4,757	4.881	4.344	5.074	6.686	8.719	5.76
2. Tenne sil'olio	5.897	8.004	8.103	6.098	9.306	8.547	7.428	8.697	10.537	10.473	10.479	10.99
3. Baccatà e efeccatione	8,600	9.918	10.958	10,883	10.782	9.940	10.0B1	11.130	13.722	14.037 14.536	14.658 16.402	15.04 16.94
baccalàstoccafisso	12.159 8.222	13.069 8.222	14.157 9.287	13.863 3.617	14.432 8.817	12.026 8.817	12.428 8.817	15.426 8.817	14.638 13.281	13.769	14.027	14.02
4. Aftro pesce conservate	9.181	3.563	3.154	3.017	3.509	3.482	3.641	4.519	5.224	5.187	5.081	5.16
	0.101	3.003	""	3.305	3.000	0.402	0.001	4.02	V			
II. — Materie prime e pro-												
dotti tessili	4.758	5.151	5.669	5.880	5.858	5.954	6.387	6.968	6.988	7.084	8.862	7.18
A) Fibre tessili naturali e artificiali	4.549	5.06e	5.794	5.553	5.308	5.541	6.126	6.855	7.202	7.075	6.726	6.70
1. Galans	10.204	19.045	10.317	9.525	9.786	10,747	13.348	17.217	18.328	16.697	14.027	13.70
2. Oanapa	1.889	2.844	3.193	3.142	3.471	3,553	3.618	3.679	3.805	4.107	4.183	4.21
3. Bezzell	4.484	5,178	4.588	4.834	4,834	4.834	5.294	2.976	3.118	3.118	2.047	2.9
4. Lane	2.287	2.327	2.376	2.216	1.992	1.965	2.008	2.704	2.973	3.013	3.339	3.3
5. Flocce di raion	4,375	8,333	8.333	8.333	8.667	5.867	6.887	6.667	6.897	6.867	8.667	6.0
	4.586	4.885	5.346	5.627	5.817	5.749	6,000	6.525	6.378	6.178	6.287	6.6
B) Filali				8.803	8.705	7.088	7.338	0.532	8.765	7.052	7.735	7.9
B) Filati	6.314	6,383	6.883								3 996	4.0
-	1	6,383 2,645	6.883 3.308	3.400	3,421	3.421	3.421	3.640	3.674	3.057	3.926	7.0
1. Filett di cotene	6.314	1 .			3,421 6.025	3.421 6.101	3.421 6.252	3.640 8.252	3.674 6.252	6.631	8.631	
1. Filett di cotono	6.314 2.388	2,645	3.308	3.400			1 .					7.0
1. Filett di cotone 2. Filett di canapa 3. Filett di rales 4. Seta greggia	6.314 2.368 3.356 4.593	2,645 4,031	3.306 4.496	3.400 5.961	6.025	6.101	0.252	8.252	6.252	6.631	8.631	7.0 3.2
2. Filalt di cénapa 3. Filalt di ralea 4. Seta greggia 5. Filalt di lana	6.314 2.388 3.356 4.593 4.441	2,645 4,031 4,593 4,677	3.308 4.498 4.522 5.140	3.400 6.901 4.209 6.179	6.025 3,718 5.029	6.101 3.567 5.413	0.252 3.844 5.884	8.252 3.554 9.308	6.252 3.379 5.672	6.631 3.297	8.631 3.415	7.0 3.2 6.2
Filett di cotone Filett di cinapa Filett di tana C) Toeonti	6.314 2.388 3.356 4.593 4.441 4.978	2,645 4,031 4,593 4,677 5,532	3.308 4.498 4.822 5.240 5.868	3.400 5.901 4.209 5.179 6,806	6.025 3,718 8.029 6,857	6.101 3.567 5.413 <i>6.617</i>	6.252 3.844 5.884 7.028	8.252 3.554	6.252 3.370	6.631 3.297 5.621	8.631 3.415 8.027	7.01 3.21 6.21
1. Filett di cetene 2. Filett di cinapa 3. Filett di cinapa 4. Seta greggis 6. Filett di lana C) Tecenti 1. Tesult di ciotene	6.314 2.360 3.356 4.593 4.441 4.678 9.204	2,645 4,031 4,593 4,677 5,532 6,768	3.306 4.498 4.522 5.240 5.868 6.941	3.400 5.961 4.209 5.179 6,806 7.816	6.025 3,718 8.029 6,857 8.316	6.101 3.567 5.413 6.617 7.717	6.252 3.844 5.884 7.029 8.083	6.252 3.554 8.308 7.642 8.668	6.252 3.379 5.672 7.459	6.631 3.297 5.621 8.169	8.631 3.415 8.027 7.658	7.01 3.21 6.21 8.14 9.6
Filett di cotone Filett di cinapa Filett di tana C) Toeonti	6.314 2.360 3.356 4.593 4.441 4.678 9.204	2,645 4,031 4,593 4,677 5,532	3.308 4.498 4.822 5.240 5.868	3.400 5.901 4.209 5.179 6,806	6.025 3,718 8.029 6,857	6.101 3.567 5.413 <i>6.617</i>	6.252 3.844 5.884 7.028	8.252 3.554 8.308 7.642	6.252 3.378 5.672 7.459 9.111	6.631 3.297 5.621 8.169 9.501	6.631 3.415 6.927 7.658 8.930	7.01 3.21 6.21 8.14

^(*) Ved. nots (*) a pag. 8.

Segue: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

		1946		ĺ				1947				
MBROI	x	ZI.	XII	ı	11	ш	īV	v	vī	AII	AIII	В
•												
III. — Pelli e calzature	6.113	5.462	5.429	5.138	8.859	5.611	6.218	6.559	6.789	6.674	7.177	7.
1. Pelli crude	6.693	8.015	8.051	5.392	5.174	5.837	8.788	7.214	8.768	8.800	7.482	1
2. Pelli conciate	4.818	5.234	5.088	5.021	8.004	6.533	8.040	6.940	7.101	6.623	7.255	;
3. Ostrature	4.492	4.738	4.848	4.786	4.894	5.172	5.208	5.448	5.540	5.701	5.915	5
V. — Materie prime e prodotti												
metallurgici e meccanici .	1.401	2.748	3.023	3.161	3.496	3.855	4.011	4.739	5.000	5.291	5,722	١,
) Rottoni metallici	1.592	1.751	1.981	2.020	2.124	2.579	2.761	3.445	3.617	3 630	3.764	`
1. Rottami di ferro e accialo	1.592	1.751	1.001	2.020	2.124	2.579	2.781	3.445	3.617	3.630	3.784	1
indici prezzi legali ,	1.264	1.438	1.438	1.438	1.438	1.682	1.882	2.652	2.852	2.852	2.852	3
indici prezzi effettivi	1.920	2.084	2.528	2.602	2.809	3.276	3.639	4.038	4.382	4.407	4.676	5
3) Prodotti siderargici	2.499	2.984	3.327	3.420	4.031	4.487	4.683	5.840	6.123	6.527	7.323	8
1. Ferro e accialo	2.499	2.984	3.327	3.420	4.031	4.487	4.663	5.840	6.123	8.827	7.323	١,
Indici prezzi legali	2.251	2.848	2.848	2.848	8.074	3.635	3.635	4.511	4.511	4.511	4.787	
indici prezzi effettivi	2.747	3.119	3.806	8.992	4.988	5.339	5.690	7,168	7.735	8.543	D.859	10
') Metalli non ferrosi	2.336	2.820	3.259	3.411	3.599	3.963	4.249	4.568	4.805	5.049	5.308	
1. Alluminio	1.542	1.703	1.970	2.044	2.223	2.383	2.450	2.384	2.449	2.494	2.810	1
2. Rame	2.143	2.642	3.081	3.098	3.302	3.840	4.320	4.884	5.235	5.570	5.812	1
3. Stagno	4.991	8.852	8.517	8.339	8.382	8.162	8.438	9.265	9.645	9.200	8.826	1
4. Plembo	3.071	3.866	4.500	4.921	5.059	5.569	5.994	6.894	7.430	8.594	8.604	1
S. Zinco	3.233	3.702	4.581	4.686	4.953	5.642	5.711	8.051	6.028	8.301	6.636	
) Prodotti meccanici	2.463	2.527	2.568	2.844	2.888	3.039	3.120	3.388	3.820	3.847	3.960	١.
1. Autovetture	2.280	2 280	2.322	2.668	2.888	2.888	2.868	2.869	3.751	3.751	3.751	١.
2. Autocarri	1.071	1.971	1.971	1.971	1.071	2.367	2.386	2.366	2.386	2.386	2.880	5
3. Preumatici e camere d'aria	3.052	4.129	4.129	4.129	4.129	4.959	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	١.
4. Conduttori e cavi elettrici	2.379	1.950	3.025	3.025	3.025	3.025	4.386	5.007	5.067	5.067	5.087	
5. Macchine de scrivers	1.088	2.275	2.589	2.689	2.988	2.988	4.159	4.159	4.150	4.159	4.158	
6. Macchine de calcolare	3.330	8.330	8.330	6.680	8.960	7.326	7.326	11.987	11.967	11.087	11.987	14
7. Macchine agricole	2.602	2.940	2.840	3.458	3.458	4.544	4.033	4.932	5.676	6.129	6.405	, ,
8. Lampadine elettriche	2.703	2.703	2.863	2.863	2.863	2.883	2.863	2.863	2.863	3.108	3.345	1
0. Vasellame di alluminio	1.807	1.907	2.573	2.512	2.841	2.881	1.988	3.016	3.226	3.401	3.434	3
0. Cassoforti e armedi di sicurezza.	1.125	1.125	1.125	1,125	1.125	1.380	1.685	1.713	1.695	1.702	1.702	1
1. Molori a nafta	1.094	1.894	1.694	1.694	1.694	1.694	1.684	3.260	3.452	3.452	3.452	8
2. Magneti	1.011	1.611	1.611	1.611	1.011	1.611	1.611	3.156	3.156	3,156	3.788	8
3. Candele di acconsione	1.429	1.420	1.429	1.420	1.429	1.429	1.430	2.435	2.435	2.435	2.435	2
4. Galdais	4.723	4.723	5.106	5.106	5.108	5.108	6.939	9.787	9.787	9.787	9.767	
5. Orologi e svegtie	3.189	4.058	4.050	4.500	5.354	5.354	4.354	6.354	6.975	6.127	6.127	1
			l	l		l		1				
V. — Combustibili e lubrifi-				l			ļ					
canti	1.717	1.808	2.051	2.145	2.221	2.455	2.759	3.371	3.592	3.622	3.738	3
A) Carboni fossili	2.474	2.501	2.582	8.137	3.284	3.234	4.443	4.861	5.318	5.935	5.471	
1. Carbon fossile esiare	2.143	2.167	2.247	2.822	2.692	2.926	4.198	4.434	4.601	5,495 5,002	4.957	4
indici prezzi legali	1.757	1.767 5.859	1.757 0.653	2.368 6.925	2.366 7.625	2.866 7.966	3.751 8.229	9.672	4.251 9.753	9.028	9,830	1
2. Coke	4.219	4.204	4,328	4.651	5.286	5.418	5.478	8,838	7.777	7.002	7.894	7
da gas	3.559	3.628	3.811	2.855	4.636	4.858	4.960	7.111	7.841	8.259	8.237	6
indici prezzi legali	2.924	2.924	2.924	2.924	3.708	3.974	3.974	6.246	6.989	7.502	7.502	10
indici prezzi effettivi	5.484 4.451	5.738 4.488	6.472 4.510	6.649	7.495 5.612	7.510 5.812	7.919 5.660	9.707	10.896 7.754	10.530 7.776	10.440 7.774	"
Indici prezzi legali	3.048	3.048	8.043	3.533	4.046	4.016	4.046	6.192	6.431	8.431	0.481	1 6
indici prezzi effettivi	8.673	8.823	8.912	9.122	10.808	10.808	10.502	11.892	11.721	11.811	11.801	11
B) Oli minerali	1.248	1.844	1.598	1.531	1.558	1.829	1.830	2.470	2.658	2.628	2.626	2
1. Petrolio	936	983	1,185	1.203	1.204	1.402	1.402	1.861	1.888	1.043	1.949	1
indici prezzi legali	752	752	956	956	1.007	1.242	1.242	1.738	1.762	1.826	1.826	1
indici prezzi effettivi	2.588	8.063	3.246	8.426	2.978	2.837	2.837	2.963	3.022	3.017	3.030	3
2. Benzina	1.028	1.100	1.414	1.282 988	1.277	1.443	1.455	1.971	2.040 1.608	2.137	2.139 1.891	1
	762	762			1.084	1.242	1.242			1.891		

^(*) Ved. note (*) a pag. 8.

Segue: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base 1938 = 100)

			(Ba	9e 1938	- 100)							
		1946						1947				
MEROI	x .	KT	ΧЛ	1	п	ın	IA	▼	VI .	AII	VIII	ıx
		·	<u> </u>	Ĭ		1 -	Ì	<u> </u>	i			
3. Oil minerali combustibili	1.874	1.918	2.148	2.148	2.290	2.702	2,733	3.475	2.891	8.718	3.729	3.783
indici prozzi legali	1.485	1.485	1.652	1.652	1.772	2.827	2.827	8.122	8.349	3.349	3.849	3.349
Indici prezzi effettivi	5.874	5.817	6.616	0.818	6.958	6.978	6.383	6.048	6.705	6.990	7.152	7.790
4. Oli minerali tubrificanti	1.848	1.381	1.745	1.734	1.788	2.172	2.223	3.493	8.600	3.500	3.483	8.494
indici prezzi legali	1.111 3.464	1.111 3.810	1.508	1.508 8.768	1,508 3.818	1.982 3.878	1.982	3.849 4.790	3.849 4.856	3.349 4.856	3.340 4.698	3.349 4.795
•		3.363	3.769		4,6/5	4.957	5.803	5,783	6.692	7.323		
C) Combastibili vegetali	3.122 2.687	2.885	3,769	4.154 3.381	3.835	4.164	4.896	5.142	8.652	6.965	8.146 6.335	8.333 6.985
2. Logna da ardore	2.687 3.307	3.580	4.053	4.495	4.999	5.299	6.194	6.049	7.140	7.921	8.970	8.926
-	8.307	3.550	4.000	1.730	4.000	0.203	0.154	0.045	1	1.521	8.970	8.920
VI. — Materie prime e pro-												
dotti chimici	3.613	3.630	4,253	4.658	4.580	5.100	5.819	6.515	5.566	6.287	6.265	6.503
A) Concimi chimici	2.518	2.517	2.553	2.604	2.644	8.462	8.497	3.591	3,629	4.947	4 973	4.992
1. Perfortate minerale	3.049 3.022	3.040 3.022	3.662 8.022	3.105 B.022	3.108 3.022	4.035	4.058 4.029	4.051 4.029	4.076	5.753 5.755	5.741 5.755	5.750 5.755
indici prezzi legali	3.291	8.205	3.324	3.849	3.022	4.029	4.822	4.247	4.508	5.037	5.617	5.753
2. Osiciocianamide	2.884	2.078	3.928	3.048	3.108	2.008	4.032	4.086	4.120	8.415	5.418	5.510
Indiel prezzi legali	2.764	2.764	2.784	2.764	2.764	9.685	3.685	3.685	9.685	5.067	5.067	5.067
indici prezzi effettivi	4.967	4.907	5.412	5.582	6.213	6.016	7.152	7.490	8.030	8.536	8.579	9.583
3. Bolfato ammenico	2.061	2.045 1.839	2.130 1.839	2.168 1.639	2.174 1.839	2.690 2.697	3.632 2.697	3.051 2.697	2.697	4.354 4.045	4.418	4.412
indict prezzi legali	4.061	3.690	4.750	5.105	5.190	5.624	6.047	6.236	6.844	7.136	7.754	7.713
4. Nitrato di calcio	1.86G	1.907	1.023	2.020	2.077	2.898	2.950	2.987	3.009	4.106	4.236	4.208
indici prezzi legali	1.759	1.759	1.769	1.759	1.759	2.575	2.575	2.575	2.575	3.876	3.876	3.876
indici prozzi offettivi	3.024	8.242	3.395	4.867	4.870	5.767	6.324	0.698 2.692	6.915 3.582	7.075	7.472	7.770
5. Nitrato di sodio	2.132 2.097	2.172	2.167	2.167 2.097	2.431 2.388	2.472	2.496 2.838	3.592 8.441	8.441	3.818	3.683 3.441	3. 663 3.441
indici prezzi legali	2.796	3.602	8.495	3.496	4.801	5.108	5.591	6.452	6. 162	6.989	8.280	8.280
B) Zolfo e antiparassitari	2.682	2.887	8.178	4.264	4.287	4.450	4.536	4.793	4 792	4.785	4.887	5.824
1. Zolfo	2.571	1.563	2.800	4.761	4.811	4.764	4.784	4.784	4.889	4.680	5.100	5.858
g. Bolfate di rame	2.794	3.241	3.303	3.630	3.632	4.185	4.825	4.821	4.700	4.586	4.688	8.781
C) Altri prodotti chimici	8.604	7.951	9.149	9,478	8.863	9.091	9.465	9.798	9.928	9.840	9.574	9.416
1. Boda caustica	2.850	4.647	6.485	7.158	5.883	5.883	5.883	6.072	5.026	5.739	8.000	4.970
indici prezzi legali	2.000	2.000	2.000	2.000	2.462	2.462	2.462	2.889	8.077	8.077	2.922	2.885
indici prezzi offettivi	8.700	7.094	10.970	12.316	9.804	9.304	9.304	9.804	8.775	8.388	7.197	7.072
2. Acido citrico	4.217	4.647	5.307	5.783	5.959	8.401	0.874	6.458	6.888	0.412	8.592	0.582
3. Acido tartarico	2.763	3.167	3 272	3.492	8.50B	3.707	9.606	3.050	3.534 14.331	3.054	3.030	3.855
4. Sapone	11.192	11.637	12.851	12.321	12.120	12.489	18 358	18.695	14,331	14.370	14.613	14.340
VII Prodotti cartari	3.409	3.700	4.141	4.383	4.682	5.495	8.894	7.450	9.105	9.512	9.483	9 606
. Carta	3.409	3.708	4.141	4.383	4.661	6.495	5.894	7.459	9.106	0.812	9.483	9.505
			ŀ									
VIII. — Legname da lavoro	3.554	3.970	4.620	4.820	4,997	5.232	6.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872
1. Legname	3.554	3.070	4.828	4,929	4.987	5.232	5.702	6.493	7.741	7.480	7.672	7.875
IX. — Laterizi ed affini	3.630	3.902	4.100	4,353	4.053	5.204	5.151	5.659	8.686	6.289	6.423	6.643
A) Laterizi	8.496	4.123	4.567	4.876	5.281	8,541	5.480	5.692	5.902	6.138	6.365	6.514
1. Mationi	3.898	4.080	4.545	4.924	5.299	6.588	5.497	5,737	5.912	6.129	8.330	8.489
2. Tegale	4.167	4.387	4,701	4.600	4.841	5.264	5.047	5.381	5.846	6.190	6.581	8.676
B) Calce e cemento	8.730	3.847	4.067	4.225	4.882	5.119	5.080	8 ,652	6.102	6.330	6.438	6.677
1. Onice	4.427	4.508	4.082	4.767	5.781	6.021	8.208	8.687	7.283	7.430	7.471	7.016
indici prezzi legali	4.147	4.147	4.147	4.147	6.588	5.588	5.588	6.390	6.912	6.912	6.912	6.912
indici prezzi effettivi	4.707	4.885	5.217	5.386	5.878	6,45B	6.824	6.974	7.626	7.947	8.030	8.919
	3,532	3.657 3.007	3.688	4.065 3.067	4.639	4.881	4.765	6.367 4.507	5,771 4,974	0.014 4.974	6.139 4.974	4.974
g. Gemento			3.007									
indici prozzi legali	3.067 3.996		4.709	5.069	5,276	5,720	5.529			7.053		
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	8.996	4.247	-	5.063	5.276	I	5.529 9.595	6.117 2.586	8.567		7.303	
Indici prezzi legali indici prezzi effettivi			4.709 2.758	5.063 2.758	5.276 2.758	5.720 2.758	5.529 3.5 85	3,585	5.375	7.053 5.279	7.303 5.379	7.674 5.379
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	8.996	4.247	-			I						

^(*) Ved, nota (*) a pag. 8.

^{3 -} Bollettino prezzi

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unith di misus	Presso medio 1938	Settemb- 1946	Agosto 1947	Settemb. 1947	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Settemb. 1948	Agosto 1947	Setiemb. 1947
				, `							
I. — CEREALI		·			ŀ	Segue: I. — CEREALI					
l. — Grano						Segue: 4 — Segale					l
Tenero (base 75 kg per hl toll. 1%) Prezzi di conferimento all'am- masso (a):						Italia meridionale (escluse Cala- bris e Lucania) Lazio e pro- vincia di Grosseto Italia insulare. Calabrie e Lucania	9	118 — 118 —	2.350 2.500		4.300
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	a	128 —	2.250	4.000	4.000	Premi dall'amenasso al mo- lino (b):	_	129 —			
Italia meridionale (escluse Colo- brie e Lucania), Lazio e pro- vinola di Grosseto	. •	128 —	2.350	4.800		Italia settentrionale	9	128 -	1.018 1.137	8.561 1	9.56
Italia insulare. Calabrie e Lucania Pressi dall'ammasso al moli- no (b):	٠	128	2.500	∔.80 0	4.600	5. — Orzo vestito (base 68 kg per hl)					
Italia settentrionale	9	141 — 142 —	1.121 1.241	3.921 4.041		Prezzi di conferimento all'am- masso (a): Italia settentrionale e centrale					
Duro (base 18 kg per hl toll, 1%) Prezzi di contestmento all'am-						(esclusi Lasio s provincia di Grossoto).	q	98 -	1.755	8.100	8.100
masso (a): Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di						brie e Lucania), Lazio e pro- vincia di Grosseto Italia insulare, Calabrie e Lucania	:	98 - 98 -	1.883		
Grosseto) Italia meridionale (ascluse Cala-	q	148	2.600			Premi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia settentrionale		100 -		3.00	
vincia di Grosseto	:	148 148	2.700 2.850	4.900 5.100	4.800 5.100	Italia meridionalo e insulare	1	110 -	- 846 - 954	i i	3,00
lino (b): Italia meridionale e insulare	a	152 —	1.241	1.04	4.041	II. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI					
2. — Granotureo Gase umidità 18%)]	. 		6. — Farina di frumento (s)			1		
Prezei di conferimento all'am- masso (a):						Italia meridionale e insulare	, a	173 - 178 -	1.371 I.463		5 4.68 9
Italia settentrionale	9	67 - 67 -		1.75	3.500	Milano, contuna (f)	١,	288 -	2.800	6.80	0 6.604
Campania) e insulare Prezzi dall'ammasso al molt- no (b):	•	87 -	1.900	1.90	8.600	Roma, comune (g)		232 - 265 - 249 -	2.262 2.466 2.229	6,926	0 6.924
Italia settentrionale	9	102 - 102 -	1.006		9 3.789 1	O THITHE OF BIRTHOUSE	١.	108 -		4,66	5 4.60
3. — Risone	!	l			1	Italia settent., gialla da polenia	q	100 -	_ '	1.00	1.00
Prezzi di conferimento all'am- masso (c):				1		9. — Riso (f)	١.	164 -	1.870	4.59	4 4.69
Comune	9	91 - 98 - 110 -	_ 2.994	2.09	ėl i	Comune Semifino Fino	1	189 - 245 -	2.116 - 2.666	6.85	1 5.35
Prezzi dall'ammasso all'indu- stria (d);	l	1] '	III. — OLIO COMMESTIBILE	1				
Comune Semifino Fino	a :	105 - 111 - 121 -	3.19	3.30	8 1	10. — Olio di oliva					
4. — Segale (base 58 kg per hi toli, 2%)						Pressi di conferimento all'am- masso (i): Di 1º categoria, acidità fino a 3º	٩	708 -	18.000		0 28.00
Premi di conferimento all'am- masso (a):						Di 2º categoria, acidità fino a 7º Pressi dall'assassa all'assas-	١٠	672 -	16.900	27.00	0 27.00
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di Grosseio)	q	113 -	2.25	0 4.00	0 4.000	maiario: In provincia di produzione (m) .	٩	669 - 669 -	20.114 21.914		

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all' ingrosso di alcune principali merci

								щегег			_
MERCI E QUALITA	Voith dimima	Premo medio 1936	Settem. 1948	Agosto 1947	Settem 1947	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem 1947
		1	i	1	Ι		T			i —	i —
IV. — ALTRI PRODOTTI 11. — Bietole da zucohero						Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI					
Polarizzasione gradi 16 (a) Italia settentrionale Italia centrale e meridionale	gr. pol.	0,88 0,88	25 25	25 29	2! 25						
12. — Zuechero (b)		1 1				Fill di ferro	ĺ	1 1			
Semolato raffinato	9	637 — 622 —	12.150 12.000	16.500 16.000	24.500 29.500	Lucido erudo. base 20	4	160 — 165 — 165 — 170 —	3.850 3.850 3.850 3.850	13.070 13.070 13.070 13.070	13.070 13.070 13.070 18.070
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						Griglia e corde spinose Griglia, con filo sincato, crudo n. 6 Gorda spinose g 2-2 sti 4 mente	q	292 —	3.850	22.661	
 13. — Rottami di ferro, ac- ciaio e ghisa (c) 						Corda spinosa a 2-3 fili i punic con fili sincalo n. 12	٠ ا	228 —	3.850	18.070	18.070
Milano, ferro e acciaio spess. mm 6 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e ptu	q	96 — 81 —	885 370	950 950	1.159	Chlodi					
14. — Ghisa	'	" -	370	950	1.300	Quadri a gambo uniforme	a	200 —	9.850	11.647	11.647
Ematite (d)	t	693 —	15.300	47.000	47.000		kg	8.01	39	106	186
15 Lingotti A 00		Ιİ		- 1		Nera ossidata per macchina, lungh.		5,28	30	278	278
Omogeneo commerciale (c)	. 6	721 —	15.000	46.000	46.000	Broccame da scarpe Bomberine, gambo tondo da 20-84					
16. — Blumi e bramme A 00 Omogeneo commerciale (e)		800	10.950	56.500	58.500	VI. — CARBONI FOSSILI	q	807 —	3.850	17.438	17.489
17. — Billette da rilamina-	1].	.	- 1		27. — Carboni esteri					
zione Omogoneo commerciale (s)	١. ا	_	20.250		64.000	Milsno, (tout venant, già assegn.		257 —	4 880		
18. — Bideni A 00		_		64.000	G4.000	U.N.R.R.A.) (i)	ţ	241	4.660 4.100	11.594 10.679	10.679
Qualità omogeneo commerciale (s)		783 —	20.250	68.000	68.000	28. — Coke	ł				
19. — Laminati A caldo (base) (s)		121 —	2.660	7.600	7.500	Pezzatura, Milano (m)	:	807 — 285 —	8.500	23.410 21.000	21.000
20. — Vergella						Pezzatura, Roma (m)	<i>'</i>]	296	8.467	21.866	21.886
Per trafileria (6)	a	123 —	2.890	8.100	8.100	Pezzatura grossa, Marghera (n). Pezzatura grossa, Vado Liqure (o)	:	282 — 280 —	8.822 8.500	19.194 1 17.000 1	19.194 17.000
21. — Lamiere (c)			ı		I	29. — Lignite (p)	- (- 1	
Grosse, spessore base mm 6 Sottili, spessore base infer. a mm 4	q	145 — 148 —	3.370 4.180	9.300 12.000	0.300 12.090	Mattonelle di lignite xiloide	ŧ	190 —	3.200	6.200	6.200
22. — Bande stagnate (s)					- 1	VII. — OLI MINERALI					İ
Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20" x 14"	C6.89à	127	,	12.202	12.202	30. — Benzina (c)	Ì				
23. — Tubi d'acciaio (f) Senza saldatura, per pus	_ [Per auto	q	474 —	3.616	8.969	8.960
	9	253 —	1	11.600	11.600	31. — Petrolio (9)					1
24. — Rotale ferroviarie e tranviarie (e)						Illuminante	٩	879	2.650	6.024	6.924
Rotale a fungo e Decauville Rotale a gola	9	185 — 146 —	3.095 3.365	9.280 10.200	9.280 10.200	32. — Gasolio (q) Industriale	a	247 —	2.832	6.021	6.021
(a) Proval per produtto consegni	الم ماء	a fahhnial					nillta	aloni con		'	. "

⁽a) Prozzi por prodotto consegnato allo fabbriche, non comprensivi dei contributi per spece di trasporto e facilitazioni contrattuali: le modalità di consegna sono fissate dal contratto nazionale di coltivazione. — (b) Merco imbaliata resa franco fabbrica su vagone forroviario o altro veicolo, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (c) per Milano: merce resa france vagone partenza; intello cestuso per quantitativi di alimeno in tomeliato. — (c) Prezzi per merce resa france vagone partenza, intello cestuso per quantitativi di alimeno in tomeliato. — (c) Prezzi per merce resa france vagone partenza, intello cestuso per quantitativi di alimeno in tomeliato. — (c) Prezzi per merce resa france vagone partenza, intello cestuso per quantitativi di alimeno con 1947 alea camunato è stata abolita e di prezzi indicati sona quelli stabilità per le quoto preferenziali. — (f) Prezzi per tubi da gua di accisio nori comuni, filottati a vite e manicotto normale, in lunchezza commerciale da 5800 a 7000 mm. per morce trance destino, per quantitativi di alimno 10 tonn. — (g) Prezzi per l'Italia activitativi di alimno 10 tonn. — (g) Prezzi per l'Italia coltrolinale comprensa l'Emilia, per merce resa france partenza, su vagone da attocarre retre dei giorno 27 tale margiorazione è stata abolita ed i prezzi indicati sono quelli stabilità per quote preferenziali. — (d) Prezzi per morce france partenza, imbalio escluso per quantitativi di quintali 100 : più per i chiori o broccamo e per quantitativi di quintali e più per le semezzo di trasporto Milano e franco delloria gas Loma. — (a) Prezzi cola importatoro a grossita distributore. — (d) Prezzi per posta su carro o autocarro officina Gavotto per vagone cokoria. — (g) Merce posta su vagoni parlonza alla più victus stazione ferroviaria. — (a) Prezzi con autocarro officina Gavotto per vagone cokoria. — (g) Merce posta su vagoni parlonza alla più victus stazione ferroviaria. — (d) Prezzi per marco autocarro officina Gavotto per vagone cokoria. — (g) Merce posta

Segue: Tav. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

merci e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1948	Agesie 1947	Setiem. 1947	merci e qualità	Unità di misura	Prezze medie 1938	Settem.	Ageste	Settem. 1947
Segue: VII. — OLI MINERALI						X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI					
33. — Oli combustibili (a) Per fornie caldale tipo unico Diesel comune per motori	t	401 — 125 —	8.000 1.220	17.280 2.990	17.280 2.990	39. — Perfosfato minerale (c) Perfosfato minerale	Unità an. fosf.	1.80	42	80	80
34. — Lubrificanti (6)	•	120 -	1.220	1.990	2.990	40. — Calciccianamide (c) Titolo 15-16%	q	65	1.600		
Per auto Ollo CIP n. 1 per meteri (finidis- simo)	q	635 — 635 —	8.400 8.400	23.500 23.500	23.500 23.500	41. — Solfato ammonico (e) Titolo 20-21 %	٩	82 —	1.500	8.800	9.300
simo) Ollo CIP n. 2 per motori (fiuido) Olio CIP n. 2-d per motori (semi- denso) Olio CIP n. 3 per motori (denso) Olio CIP n. 3 per motori (ultra-	;	678 — 745 —	8.400 8.400	23.500 23.500	23.500 23.500	42. — Nitrato di calcio (e)	-				
denso) Ollo CIP n. 600 per cambi e dif- ferenziali Grasso CIP n. 14-15 per organo del telajo		708 — 890 — 480 —	8.600 7.000 7.400	23.500 22.100 22.100	22.100	Titolo 15-18 %	9	84 — 76 —	1.500 1.800	8.300 2.870	3.300 2.870
Per aso industriale						Titolo 15-16%	q	73	1.300	2.870	2.670
ri velocissimi Ollo CIP n. 5-B. per bagni fibre tessili Ollo CIP n. 5-D. per trasmissioni	q •	525 — 400 — 428 —	4.400 4.400 5.700	18.500 13.500 14.200	13.500	44. — Nitrato di sodio () Greggio del Cilo	q	99 —	1.850	3.200	4.500
medie Ollo CIP n. 5-E, per trasmissioni medie pesanti Ollo CIP n. 7-A, per turbine (fluida) Ollo CIP n. 10, per cilindri vapore	•	428 — 455 —	4.500 5.400 5.400	14.300 18.400 18.200	14.300 18.400	45. — Zolfo greggio (f) Glalla superiore Sicilia	g :	48 — 41 — 89 — 98 —	Ξ	2.200 2.150 2.080 2.020	2.150 2.080
saturo Olio CIP n. 11, per cllindré vapore surréscaldato Olio CIP n. 12, per boccole de ro- tabéli Olio CIP n. 16, per trasformatori	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	555 — 420 — 525 —	5.400 4.300 4.800	19.100 14.000 16.100	19.100 14.000	46. — Solfato di rame (c) Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	q	196 —	5.000	7.500	7.500
Ollo CIP n. 18-4, di vasellina medic. fluido Ollo CIP n. 18-B, di vasellina me- dic. semidenso	•	675 — 675 —	5.900 6.900	16.800 19.000		47. — Ossieloruro di rame (c) Titolo garantito 17 %	a	150 —	4.800	8.600	6.600
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (0)						XI. — PRODOTTI CHIMICI					
35. — Calce Eminentemente idraulica		7 —	2×2	470	470	Buse 97-98 %	q	130 —	,	3.750	8.760
36 Cemento		13 —	410	665	866	49. — Oleine (4) Distillata	q	500 —	19.229	85.000	35.000
IX. ~ VETRI E CRISTALLI (d)		_				50. — Sapone duro (A) (43-44% di soidi grassi) Italia settentrionale (esclusa E-			***	10 000	12.300
37. — Lastre di vetro Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib. Semidoppio, mm 2,7-3,2	m,		270 435	350 565	850 565	milia) Italia meridionale (compresa E- milia)	•	216 — 216 —	12.000 10.800	10.600	
38. — Mezzo oristallo			928			51. — Sapone per l'industria (A) (al 60-62 %) Italia settantylonala		958 —	15.800	18 100	16.100
mm. 5-6, 0,21	•	=	1.025	1.285	1.286	Italia meridionale	ą.	868 -	18.600	18.900	18.900

⁽a) Prezzi al consunatore per merce posta su carri disterna ferroviari od autotreni botte di oltre 10 tonn. france stabilimento costiero.—
diritti erariali, seciusi dazi consunatore per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta gonerale sull'entratace
della Liquità, del Fiemonto, della Lombar Prezzi al i produtore per impere nuta su mezzo di temporto france stabilimento per le previncie
dello Sasto a Ferrovie scorndarie ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merce insucenta france fabbrica, reas
muda Iranco estabilimento per i fusici da servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merce insucenta france fabbrica, reas
muda Iranco estabilimento per i fusici da servizio compreso mence e dell'entra di magaziani di distribuzione. — (d) Merce
su mezzo di trasporto, compreso imaliaggio. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento e di restificazione. — (d) Merce nuta ranco stabilimento di cestracione.

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1988	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947	MERCI, PIAZZE 18 QUALITÀ	Unità di mimra	Psemo medio 1938	Settem. 1946	Agusto 1947	Settem. 1947
I. — CEREALI I. — Grano						II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI					
Alessandrie Cuneo Bresch Bresch Cremons Milano Proving Loving	q	148 — 143 — 140 — 145 — 130 — 142 — 131 — 142 — 140 — 140 —	0.000 7.600 4.500 6.000 6.500 8.000 5.000 6.500 8.000 6.500 6.500 6.250	17,700 16,000 20,000 19,000 18,000 17,000 17,500 16,000 12,000 11,500 17,200	17.090 20.000 21.250 18.000 15.000 21.000 17.000 12.000 13.000 20.000	6. — Farina di frumento Alessandria, da pastific, abb. 80%, Torino, abburatitata 80%, Genova Milano, per panificasione tipo unico Pincune, tipo unico Pincune, tipo unico Pincune, tipo unico Pincune, tipo unico Pincune, tipo unico Pincune, tipo unico Salarmo, tipo unico Catania, per ponificasione 7. — Pasta alimentare		174 — 235 — 212 — 177 — 176 — 177 — 176 — 181 — 185 —	7.500 12.000 12.000 7.000 6.000 10.500 12.000 11.500 7.500	22.000 26.000 25.500 25.000 25.000 19.500 24.000	23.500 29.000 31.250
Perugia . Roma Campo basso . Bari . duro	9	143 — 145 — 140 — 145 —	5.000 6.000 7.000 7.200	11.500 15.000 6.500 11.000	15.000 8.000		q	250 — 292 — 283 — 252 — 265 — 249 —	15.500 18.000 15.000 15.000 14.500 18.000	35.000 35.000 31.800 35.000 28.000 40.000	36.000 38.500 33.200 35.000 28.000 37.000
Bari Foggie Caltanissetta. Catania Palermo. Trepani Cagilari Sassari		156 — 164 — 152 — 152 — 162 — 152 — 154 —	6.250 6.500 6.000 6.000 9.000 8.000 6.000	11.500 10.000 9.500 1 9.500 12.000 12.000	11.590 10.000 10.000 10.000 12.000	8. — Farina di grancturco Alessandria Torino, setacciata	g	102 — 108 — 102 — 105 — 105 — 114 —	5.000 7.700 5.000 4.000 4.000 4.500	8.500 7.500 7.830 12.000 12.000 8.000	8.500 8.000 8.000 12.000 10.000 8.000
2. — Granotureo Alessandria Cunco Torino Breandria Breandria Milano Padova Udine. Venezia Verona Bologna	g	89 — 85 — 88 — 88 — 88 — 90 — 89 — 91 — 91 — 91 —	4.000 4.160 4.500 8.500 4.500 4.200 3.250 5.070 3.000 4.500 6.000	8.000 7.000 6.800 7.000 8.000 6.800 10.500 6.500 7.000 8.000	8.000 7.000 10.000 10.500 6.500 7.000	Onmpobaseo, qualità buona 9. — Riso comune Novara Vercali Milano semijino	٠	156 — 170 — 144 — 160 —	9.750 13.000 7.500	9.500 6.800 17.000 18.000 13.000 13.000	22.000 15.000 19.000
3. — Risone		89 —	4.750	8.050	9.000	Mantova	:	190 — 180 — 100 —	7.250 9.500	16.000 19.000 22.000	17.000 19.650 22.000
Novara Verocili Milapo Pavia	9	98 — 98 — 92 —	3.900 6.500 4.300	6.000 12.000 9.880 7.500	11.000 10.500	Vercelli	9	246 — 247 — 247 —	7.500 7.750 —	19.000 18.000 19.500	10.000
Novara Vorcelli Milano Pavis	q :	00 — 102 — 101 — 102 —	6.800 4.800	7.000 12.000 10.880 8.000	11.000 11.250	10. — Vino Alessandria, comune 10° Firenze, id. 10°-11° Roma, bianco pregiato dei Castelli 12° Napoll, rosso 12° Feorala, bianeo consune 10°-10 ½ Lucco, rosso comune 14°.	ы :	110 — 108 — 170 — 112 —	8.000	6.400 6.350 9.800 8.650	9.80 9.80
Novara Verceill Millano Pavia	q	124 — 126 — 127 —	7.000 6.000	11.750	12.000 12.000	Tropani, bianco I4°	•	112 — 144 — 122 — 1 162 —	5.500 5.500 5.500 6.500	6.200 9.000 6.000	8.00 9.00 5.80
4. — Segale Cunco	a	114 121 113 123 110	8,750 6,000 3,850 5,200 8,500	12.000	12.000 15.000 12.000	Forgie, 2º id.		690 714 775 808 796 087 694 687	- 60.000 - 86.000 - 63.750 - 49.000	83.600 85.000 80.000 83.000 62.00 75.00 67.50	72.50 82.50 70.00 75.00 80.00 70.00 65.00
Foggia	q ;	91 — 85 — 90 ~	4.000 5.000 3.500	5,500	8.500 6.500 7.000	lecce, 2º id. Rengio di Calabria, 2º qualità . Catania, 2º qualità Sassari, 1º id.		667 — 660 — 707 — 687 —	12 000	70.00 62.00	0 67.00

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria a delle Commercio conde normo uniformi impertite dall'inditato Controlo di Statistica. Le rilevazione è stata injointa a partire dal mese, di maggio 1948 I dati per il masso di estembre 1947 sono provincia.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1939	8e ttem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947	MERCI, PAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Preszo medio 1938	Settem. 1948	Agesto B947	efi em. 1947
Segue: III. — VINO ED OLIO 12. — Olio di semi						Segue: IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI 20. — Mandorle sgusciate					
Alessandria Torino, wisder Milano Livorno, nasionale	g	660 — 650 — 625 — 750 —	50.800 69.000 70.600 70.000	92.500	100.000 90.000 83.450 86.000	Caltanissetta	q :	924 — 1.050 — 949 — 1.028 —	29.000 27.000 29.000 34.000	39,000 40,000	39.000 39.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI 13. — Patate						21. — Limoni Reggio di Calabria Catania Messina Siraousa	q	116 76 79 72	3,450 6,000 4,000 3,750	5.800 6.000 4.800 6.200	8.506 5.650 5.000 4.460
Torino, massa Bolzano, dd Trento, dd Bologne, dd. Roma, dd. Campobaso, nosirane Napoll, massa		47 — 41 — 37 — 36 — 94 — 42 — 42 —	2.200 2.500 1.900 1.600 2.700 3.500 3.600	4.000 3.500 3.270 3.250 3.500 3.000 2.360	4.000 4.100 3.500 4.000 3.500 3.200	V. — ALTRI PRODOTTI 22. — Conserva di pomodoro					
Salerno, id. 14. — Fagioli Conso, regina Verwelll, saluogia P qualità	q	151 —	2.950	3.250 18.750	3.350 19.750	Alessandria, concentrato par Adoptio concentrato scat. da 1 kg. Piacenza, doppio concentrato in fusti Salerno, doppio concentrato scat. da 500 gr. Salerno, sales in scatola da 500 gr.	•	254 — 240 — 178 —	15.000 11.500 9.500	18.000 21.000 11.300	18.000 26.500 12.625
Padova, commissis qualitative padova, commissis parara, boriotti Arezzo, commissis Napoli, id. Salerno, id. Catanzaro, id.		159 — 212 — 161 — 238 — 185 —	9.500 10,500 11,000 12,000 17,000 15,000	15.630 18.750 17.000 19.700 19.500 18.500	16.600 18.750 18.000 17.000 18.500 18.000	23. — Zucchero		288 — 240 —	14.000 16.000	14.000 20.0:0	14.000 20.000
15. — Fave secohe Bari. Matera Caltanisetta Enna Mestina Oagilari	Q	114 — 116 — 71 — 82 — 109 —	5.000 6.500 4.200 4.500 6.700 3.000	6.000 6.500 6.300 6.500 6.500 6.200	6.500 6.500 6.300 6.500 8.000 6.200	Torino, rafinato semolato. Genova, rafinato Milano, rafinato semolato Verona, rafinato semolato Bologna, cristallino Roma, semolato 24. — Alcole Commentibile ed almeno 85	d	644 — 637 — 644 — 623 — 638 —	80.000 85.000 61.000 55.000 85.000 85.000	70.000 73.000 78.500 75.000 78.500 71.000	73.000 73.000 73.000 75.000 78.500 71.000
16. — Cipolle secche Alessandria. Bologna Parma Roma. Aveilino. Catangaro,	g	110 — 98 — 128 — 79 — 1 48 —	1.000 1.000 1.060 1.450 1.000	4.500 3.500 1.200 500 2.500 2.000	4.000 3.700 3.000 1.000 3.000 2.000		;	2.332 — 2.233 — 2.300 — 2.326 — 2.050 — 2.189 — 2.158 —	45.000 45.000 45.000 47.000 56.000 65.000	75.000 74.500 77.000 77.750 85.000 75.000	75.500 74.500 75.000 77.500 97.500 75.000
17. — Mele Cuneo	g .	149 — 176 — 130 — 296 — 176 — 143 —	1.750 3.300 3.250 — 4.000	2.300 2.500 3.100 4.000	3.000 \$ 2.000 	VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo) 26. — Buoi	•	2.158 —	63,000	85.500	91.500
18. — Pere Caneo fortno Verona Treato Bolzano Beneventa	q	165 — 162 — 165 —	2.050 8.500 1.940 3.500 	3.500 4.500 3.100 3.500 3.200 4.000	4.300 \$3.700 2.750 5.000	1º qualità Alessandria	q	391 — 455 — 372 — 361 — 347 —	18.000 20.500 19.000 18.500 16.500	35.000 43.000 88.000 36.000 37.000	38.000 43.000 38.000 38.800 30.500
19. — Nocciole in guscio Viterbo Avellino Napoli Enna Messina	d .	855 — 892 — 381 — 325 — 365 —	12.500 10.200	24.000 23.500 25.900 20.000	24.500 26.000 23.000 22.000 21.800	2º qualità Cremona	q	254 — 804 — 394 — 271 — 314 — 335 — 340 —	14.000 18.500 15.000 10.000 14.000	29.000	29.200 22.000 80.500 34.700 33.600 83.000 27.000

Segue : TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROJ, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezuo medio 1938	Settem. 1940	Agosto 1947	Settem 1947	merci, piazze e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Setiem. 1940	Agout o	Setten 1947
Segue: VI BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)						VII. — LATTE E PRODOTTI OASEARI					
27. — Vacche				ļ		33. — Latie di vacca					
3º qualità	i				Ì	alimentare		l			
Cremona Milano Vorona Porugia Roma	g .	294 — 419 — 282 — 816 — 868 —	15.300 10.500 15.500 14.750 17.500	38,000	35,600	Torino Firenze Roma Napoli industrials	ы	83 — 98 — 132 — 140 —	3.600 4.250 4.000 5.800	8.250 6.000	6.000 6.000 10.000
Cremona Mantova Milano Vorona Bologna Modena	q	219 224 349 216 367 236	12.700 12.500 17.000 13.000 17.000	17 000 32 500 28 500 22 200	17.000 93.000 28.500 38,000	Pavia	PI.	68 — 71 — 66 —	3.700 4.000 3.840	6.500	8.750 8.300
28. — Vitelli	ļ		11.000	_0.000	25.000	di centrifuga		1.400 -	68.000	121.700	139.000
20. — Vitelij I gnalitā						Bresela		1.287 — 1.181 —	68.000 85.000	121.700 123.700 127.700 148.000 120.000	189.400 160.000
Mantova Milano Milano Vons Modena Hodena Perugia Roma 2* qualità	9	671 — 419 — 496 — 417 — 476 —	20.000 26.000 26.000 24.000 22.500 21.000	62.000	67.000 53.200	Corteia di affloramento di affloramento Cromona Mantora Miliago Bellumo Vicensa Piaconza Piaconza Praconza Praconza Praconza Reggio nell'Emilia	, q	1.237 — 1.079 — 1.086 — 1.148 — 1.151 — 1.184 — 1.127 — 1.118 — 1.063 —	65.000 55.000 51.500	124, 800 124, 000 123, 700 120, 500 125, 000	136,000 127,000 136,400 131,000
Cuneo	a :	393 — 1 522 — 403 — 296 —	22.160 17.000 24.000 29.000 25.000	51.900 37.000 58.000 56.100 50.000	51.000 87.000 60.500 55.200 55.000	Piacenza Reggio nell'Emilia 35. — Formaggi		1.118 —	56.500. 75.000	125,000 109,500 122,600	121.000 126.000
20. — Snini		1	j		- 1	Grana					
Lattenzoli Modena, clire i 20 kg Arezzo, id	q.	520 — 522 —	22.600 15.000	107.500 110.000	102.809 110.000	Mantova, stag. I anno	d .	963 — 1.188 — 1.099 — 964 —	85.000 110.000 80.000 80.000	110.000 125.000 120.000 112.200	125.000 130.000 130.000 125.000
Grassi Torino Cremona Mantova Bologna Ravenna Modone		553 — 611 — 525 — 613 —	28.000 32.590 32.000 39.000 30.000	89.000 75.200 75.000 71.200 70.000	79 000 78 000 74 890 75 000	Roma, romano scello Viterbo, salato 1º qualità. Nuoro, sardo duro Propolene Cremone, propolene.	9:	1.058 — 1.080 — 942 —	54.000 55.000 40.000	80.000 82.000 64.500 78.375	85.000 \$ 56.500
Parma Reggio nell'Emilia		529 — 568 — 510 —	32.000 35.000 38.500	70.000 70.000 66.700	76.000 76.000 73.500	Gorgonzola Novara, freeca	ą	468 — 773 —	28.500 33.359	53.300 44.750	62.100 50.60
Modena, da 30 a 50 kg	q.	617 — 492 —	22,900 26.000	95.000 95.000	95.000	Pavia, id	q 1	486 —	32.500 47.500	60.500	62.000 77.500
Forli, negretari Perugia, id. Roma, id. paso morto. Chieti, abrusses i qualità Cosenza, nosirani	q	434 — 814 — 480 —	14.000 15.500 18.000 15.000 12.000	27.000 33.000 35.000 29.000	30.000 36.000 36.000 24.000	Forning Austa, di latteria VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA	q	797 —	42.000	B5.000	95.000
31. — Castrati				2,,,,,,	-1.000	36. — Lardo					
Potenza	q	311 — 367 — 307 —	14.000 14.000 11.000	25.500 29.000 28.000	28.000 29.000 28.000	Torino, nostrano Milano, pessatura da 20 kg c più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modona, spessore basso.	9:	784 — 668 — 675 — 695 — 734 —	55.000; 52.750; 60.000 40.750;	97.000 93.375 94.500 96.500 98.500	97-000 105-000 98-000 100-000
32. — Pecore Verona Forli, emitiane Roma Chieti, nostrane I* qualità		222 — 206 — 1 210 —	10.500 13.500 12.000 11.000	20.000 24.000 19.000 20.000	22.500 27.000 19.000 20.000	Modona, spessore basso. Modona, id. allo Modona, id. allo Resprio nell'Emilia, pezzatura fino a 20 kg. Porugla. Roma, nostrano pezsatura infe- riore a 20 kg.	;	734 — 704 — 741 — 724 —	52.200 45.660 	98.590 93.750 90.000 97.600	111.100 97.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11,

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Preszo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947 <u>(1</u>	MERCI, PLAZZE E QUALITA	Unità di misura	Premo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Setlem. 1947
Segue: VIII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA SALU- MIERA.						Segue: 43. — Pesce fresco di mare					
37. — Strutto						Ancona, merluzzo	9	775 — 1.060 — 341 —	18.000 25.000 12.500	45.630 71.278	63,434
Torino, nostrano Milano, id. Bologna, di caldaia Modena, di maiale Firenze, nostrano	g	725 — 646 — 645 — 671 — 673 —	56.000 50.500 65.000 53.800 61.666	100.000 92.500 97.250 95.250 78.800	100.000 100.400 101.200 102.000 96.880	Minosimo manimaka		592 — 309 — 1.009 — 896 — 650 —	14.100 10.000 28.230 14.300	17.500 57.500 30.000 30.000	19.000 45.000 30.000 32.500
Roma id.	;	810 —	58.000	97.500	110.000	Mesaino, sarde	١.	600 —	18.000	25.000	30.000
38. — Proseiutto						l	a	220 —	25.000	80.000	31.000
Torino, crudo di Parma Milano, 1d. id. Bologna, naturale stagionato Modena, salato nuovo Firenzo, crudo nostrano. Roma, stagionato prod. locale	d	1.700 — 1.590 — 1.953 — 1.403 — 1.628 —			180.000 151.500 136.000 142.700 137.750 120.000	Torino, salinalo Torino, seco Genova, morbido Roma, salinalo norvegese 45. — Stoccafisso	:	250 — 270 — 240 —	28.000 21.000 22.500	42.000 25.000 46.000	42.000 28.000 47.500
Roma, stagionato prod. locale	,	1.200 —	60.000	112.500	120.000	Livorno, comune norvegese o da-	q	500 —	45.000	48.500	48.500
39. — Salame						Messina, olandese, 1º qualità		472 — 555 —	40,000 41.500	77.000 68.000	77.000
Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sollocresponi. Cremone, suino slagionato Milano, crudo cresponetto Modens, crudo Firenze, loscano piccolo Macerata, tipo Fabriano Roma, slagionato prod. locale	q	1.688 — 1.242 — 1.465 — 1.888 — 1.570 — 1.500 —	70.000	150.000	165.000	46. — Tonno di corsa all'olio					
Milano, crudo cresponetto Modena, crudo		1.465 — 1.888 — 1.570 —	62.500	143.750	151.500 151.500 155.000	Milano	q	1.284 — 1.238 — 1.170 —	68,000 70,000 65,000	181.000	136,000 136,000 125,000
Macerata, tipo Fabriano		1.500 — 1.500 —	75.500 75.000	143.200 145.000	155.000 177.600 155.000		:	1.220 — 1.233 —	67.876 70.000	130,200	186.975 185.000
40. → Mortadella						Barl, in latte	:	1.151 — 1.248 — 1.102 —	88.000 45.000	130.000 130.000 125.000	135.000 122.500
Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra	9	1.000 — 921 —	50.000 49.000	90.000 98.750	90.000 108.060	47. — Altro pesce conservato					
Bologna, pura di Bologna. Modena, pura carne suina Firenze, di Bologna suino e bovino	;	888 — 824 — 750 —	53.000 45.200 85.875	93.750 83.500	95.000	eardine all'olio	١,	1.018 —	46.500	106.500	102.500
Firenze, puro suino	;	991 —	55.00U	91.800	1	sardelle Firenzo, salate		970 —	18 810	25.500	28.500
suino	•	935 —	48.000	77.500	97.500	Messica, salate alla carne sici- liana in latte da kg 10	9	389 —	18.500	22.300	21.000
IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNIOI ALIMENTARI 41. — Polli						acciaghe Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate Livorno, I barra Catenia, in latte	q ;	878 — 736 — 864 — 760 —	80.000 18.500 80.000	45.000 26.000 48.000	45.000 80.000 50.000
Milano, nostrani 1º qualità		1.091	26.500	59.000	58.000		•	780 —	25.500	40.000	40.000
Padova, mezzani Firenze, 1º qualità Macerata, mezzani. Perugia, nostrani 1º qualità Roma, del Valdarno.		870 — 899 — 768 — 770 — 968 —	28.600 29.700 25.000 23.000 88.000	68.400 50.000 50.000	62.300 60.000 50.000	XI.— FIBRE TESSILI NATURALI E ABTIFICIALI					
42. — Uova fresche		ļ				48. — Cofone Milano, American of Texas Strict					
Torino	1.000	492 — 505 —	21.000 17.750	84.000	85.900	Milano, American of Texas Strict Middling 7/8 inch	kg	4,42	494	620	608
Milano Padova Rovigo	:	467 — 524 — 484 —	19.000	34.250 38.000	oa non	49.— Садара	١,	584 —	_	19.700	19.700
ForU.		484 — 486 — 480 —	18.000 22.000	34.000 37.000	96.000 97.000	Bologna, partite buone	١:	590 — 585 — 270 —	9.467 7.890 4.070	20.290 16.710 10.440	20,290 16,710 10,440
Macerata		481 — 419 — 427 —	20.000	92.900 98.000	87.250 38.000	Ferrara, buona di Bondeno e Cento	:	505 —	7.800	26.000	27.500
Perugia	:	427 — 458 —	17.500	31.000 30.000	82.000	50. — Lans		488 —	7.150	24.500	25.000
X. — PRODOTTI DELLA PESCA						Torino, sucida Grosacto, toscana prima Grosacto, maremmana grezza Roma, tessile di tosa saltata del Lazio tipo Puglie, resa		27,60 28 — 24 —	1.200 650 600	950 1,100 800	1.050 1.000 700
43. — Pesce fresco di mare Milano, branzini		1.885 -	56.100	97 500	108.500	Lazio tipo Puglie, resa 57/59	:	29 — 28 — 26 —	548 548	900 850	900 850
Milano, sogliole medie Milano, cefali grossi Milano, polyine	1	1.099 — 794 —	- 29.600 - 20.100	78.585 49.875	64.500 61.500	Roma, 2º vissana resa 60. Roma, 3º Viterbo-ciociaria resa		26 —	478 438	840 840	840 840
milano, sogliole medie Milano, cefali grossi Milano, cefali grossi Milano, colpine Venezia, anguitte Venezia, calamaretti	:	950 — 950 — 2.100 —	28.500 65,000	59.126 46.000 115.000	40.000 72.500	Roma, 1º sopravissana resa 60 Roma, 2º vissana resa 60 Roma, 2º vissana resa 60 Roma, 3º Vierbo-ciaciaria resa 61-62 Eoggia, I Puglia Forgia II, Puglia	:	20,25 29,25 29 —	630 630	1.000	1.000 925

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

			-								
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità. di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Settern. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem 1947
Segue: XI. — FIBRE TES- SILI NATURALI E ARTI- FICIALI						Segue: XIII. — TESSUTI ED ALTRI MANUFATTI TESSILI					
51. — Bozzoli						60. — Tessuti di seta					
Milano, bigialli	kg	8.50	345	225	250	Torino, base 150 gr/ms	kg	815 — 20 —	9.300 750	12.650 1.130	12.65 1.17
52 Fioceo di raion						Milano, pura	-	12 _	850	965	96
Torino, 1º qualità	q	1,200	52.500	80.000	80.000	Roma, taffettas alto m 1,40	١.	18 —	480	846	62
						61. — Tessuti di lana					
XII. — FILATI DI FIBRE						Torino, pettinato buona finezza gr 500 alto m 1,40	ké	62 —	2.900	4.700	4.70
NATURALI E ARTIFICIALI						Roma, cardate alto m 1,40, peso	m.	70 -	2.600	3.700	4.10
53. — Filati di cotone						Roma, pettinato alto m. 1,40 peso gr 550 m	۱.	80 —	3.500	5,350	5.70
Torino, greggio America titolo 20 . Milano, America titolo 20 unico . Roma, tipo America	kg	22 — 13,86 20 —	1.190 888 1.450	1.055	1.028	XIV. — PELLAMI					
54. — Filati di canapa					1 1	E CALZATURE	1				
Torino, lungo tiglio base titolo 10.	kg	19,75	403	550		62. — Pelli erude bovine	1				
Genova, base 20		15,60	390	010		nitalli	1				
σ, ε.,	٠	14,85	350	753	800	Roma, di vitello fino a 8 kg	q	1.384 —	82.500	125.000	126.00
55. — Seta greggia		l l				patche e buoi					
Torino, 20/22 extra	kg	180 — 163 —	5.500 6.200 6.400	4.800 6.400 4.930	4.200 6.400 4.600	Milano, buoi 30'40 kg	:	790 — 790 — 800 — 800 —	44.000 44.000 48.000 82.500	63.500 64.500 48.500	64.50 65.00 48.60 55.00
56. — Filati di raion						Ongliari, salamoiate fresche	•	800 —	82.500	55.000	00.00
Torino titolo 150	kg	25_	743	1,400	1.400	Torino, vitelloni senza testa kg 12/20 cods				110.000	97.50
Milano, alla viscosa tip. 150,2° analità	7	19.80	505	1.166	1.165	kg 12/20 cods	Q	1.230 —	70.000	110.000	97.50
Roma, tipo medio	:	22 — 29 —	900 1,250	1.850 2.100	2.100 2.500	63. — Pelli oruđe ovine					
57. — Filati di lans						Perugia, montoni 180 % kg		1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	35.000 40.000 50.000 52.000	67.500 60.000 85.000 90.000	75.00 60.00 85.00
Torine, tit. 2/80 pura lana Roma, cardato	kg ,	92 — 70 — 76 —	2.900 3.200 4.200	5.000 4.000 5.200	5.200 3.900 5.750	64. — Pelli conclate	•	1.200 —	02.000	50.000	50.00
		i i				nazionali				.	
XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI						Torino, suola macello spessore 4/5 mm. 1º scelta		2.055 — 1.400 — 2.085 —	100.000 85.000 85.000	160.000 145.000 149.000	145.00 140.00 152.50
58. — Tessuti di cotone	kg	ابرا	2.000	2.000	2.900	Genova, cuoto suola		2.085 —	90.000		140.00
Torino, greggio base 150 grim ³	m	8 -	128	2.600	2,500	esotiche	a	740 —	_	28 000	93.70
Milano Imagliato candido Ame-	٠	2,90	160	ĺ	290	Milano, Buenos-Aires	,	802 -	=	98.000 102.000	103.70
rica primissimo gr 30 em 150 Milano, ghinea greggia tela colone	•	7,67	485	670	670	65. — Calzature					
cm 80 gr 150, 16/16,		2,89	205	295	295	da somo	paio	ao —	8.500	6.450	5.41
Roma, madapolam colorato alto cm 80. Roma, mussolo alto cm 80		2,50	240	910	370	Torino, tulto cuoio, qualità media Genova Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	Paio	80 —	2.800	3.800	8.8
Roma, iela alia am. 80	:	2,50 2,50	210 260 370	875	385 395 590	tello nero, qualità media	١.	72 —	2.660	4.815	4.99
Roma, traliccio allo em 100 Roma, popelin alto em 80 Roma, cutillo alto em 80	:	7,50 6,50	980	570		da donna	pale	80	2.800	4.200	4.2
Homa, cutillo atto cm 80	•	4,50	250	365	3/6	Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	, man	80 -	1.725	ı	
	1	1		ĺ	l l	tello nero, qualità media.	1	‴ -	120	0.503	
59. — Tessuti di canapa	١.										
59. — Tessuti di canapa Torino, greggio base gr 250/m². Milano, cremato gr 350/m², cen- timetri 80	kg m	8 —	420 276	1.600	1 1	da ragazzo Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	pale	55 —	2.100	3.360	8.8

^(*) Ved. nots (*) a pag. 11

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Settem.	Agonto 1947	Setiem. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units di misurs	Prezzo medio 1938	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDEBURGICI 66. — Rottami di ferro e acciaio						Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILA- VORATI 75. — Rame semilavorato					
Torino, ferro da demolisione spess. mm 5 e più. Geuvos, de officina mm 4 e più. Milano, ferro e acciato pesante mm 5 e più. 67. — Ghisa	ą,	33 — 81 — 36 —	525 520 610	1.400 1.630 1.685	1.625 1.600 1.650	Torino, in lastre Genova, in lastre Milano, in lastre Livorno, in lastre Livorno, in lastre Roma, in lastre base 8/10 Roma, in filo Roma, in tubt	! :	1.153 — 1.151 — 1.153 — 1.440 — 1.153 — 1.000 —	23.500 20.000 23.000 25.000 23.000 19.000 22.000	81.000 87.500 80.000	64.000 70.400 85.000 68.500 57.500
Torino, ematite produs. nazionale Genova, comune nazionale	ą,	93 — 69 —	1.950 1.900	6.000 3.365	6.200 4.310	76. — Stagno					
68. — Laminati e profilati di ferro e di accisio ferro omogeneo						Torino, in verghette		3.300 — 2.056 — 2.061 —	72.000	200.000	225.000 200.000 184.000
Genova, tondo	, ,	121 — 149 — 124 — 137 —	3.400 2.810	12.000	14.000 12.000	77. — Plembo in pani Torino, 1* tusione	٩	295 — 342 —	8.650 8.250	20.000	
Cremona, a I, u.p. mm 200 * più Venexia, ad U e I da mm 80 a 250 Roma, n.p. da mm 80 a 100 Roma da mm 120 a 180		145 — 126 — 140 — 132 —	3.400 3.400 3.015 2.965	10.000	12.500 13.050	Genova, 1º Jusione Milano, 1º Jusione Milano, 1º Jusione Livorno, base in tabl Genova	q	290 — 820 — 896 —	9.450 9.500	28.940 28.000	26.000
Roma, da mm 200 a 300		127 -	2.905		12.500	Milano Firenze, base Livorno, base		390 — 384 —	8.750 9.000 8.350 7.600	82.750 80.750 29.000	33.900 31.250 29.000
Genova	q.	124 — 126 —	<u>a.600</u>	14.500 18.250	16.000 19.250	78. — Zinco in pani Genova, 1º fusions	q	825 —	7.250	18.500	18.000
(O. — Ishinere Genova, base 4 mm Milano, da mm 4 e pita Venezia, base 39:10 Roma, fino a mm 40:10 escluso interno 2 × 1	q	147 — 146 — 144 — 153 —	4.100 6.350 4.810	17.000 19.000	17.000 19.000	In tastre Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16 Milano, in lastre n. 10 Firenze, in lastre base Livorno, in lastre Roma, in logli base n. 10	q ,	460 — 405 — 470 — 400 —	15.878 12.187 15.878 19.000 14.000	28.000 28.800 80.000	80.600 81.750
71. — Bande stagnate Genova, J. C. 30 × 14	q	125 —	16.500	94.000	34.000	79. — Ottone semilavorato Torino, in lastre 1º tit. base	٩	973 —	17.500		
72. — Tubi d'acciaio Genova, per acqua e gas Milano, per acqua e gas saldati Venezie, senza saldatura Rome, senza saldatura neri da 1"	q;	234 — 253 —	5.350	16.375	10.375	Génova, in lastre	;	972 — 973 — 1.121 — 972 —	14.500 16.500 16.940 14.000	46.000 47.125 48.100	46.000 5 49.600 5 56.500
Reme, senza saldatura sincati .	:	259 — 308 —	4.560 - 5.560	18.920 17.130	16.130 19.500	XVII — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA				,	
73. — Fill di ferro Roma, ricatta nero base n. 20 . Roma, sincata cotto Rome, lucido crudo	9	180 — 212 — 174 —	4.800 6.105 4.060	il 27.160	30.100	80. — Autoveicoli (a) autoveiture Fiat, berlina mod. 500 Flat, 1500	kg	20,18	827 402		
XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI 74. — Alluminio						miocarri Flat, mod. 626 NL	kg	92,64 23,64	859	852	
di P factone in pani Torino, in pani Roma, in pani 99/100	d.	I.115 — 1.130 —	16.500 15.000	99.000 80.000	80.000 80.000	81. — Trattriel agricole (b)	caril	28000 —	470,000	1,600,000	1,600,000
semilmorato Milano, in fogli comuni	q	1.560 -	26.000	49.080	68.600	Figt. a cincoli 700 C. grande vo-		46000 —	l	1	2,800.000

^(*) Ved. nota (*) a pagina 11.
(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana del Consorzi Agrari

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	1	1			<u> </u>	!	1				
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1940	Agosto 1947	Settem. 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1948	Agosto 1947	Settem. 1947
Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						Seque: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA	,				
82. — Aratri (a)						91. — Maschine da scrivere (c)			i		
Monovomere, Martinelli . legge-	ned.	2.871 —	B2.500	180.000	202.000	Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	cad.	2.600	40.600	97.000	120,000
ro AB 0 N		3.598 —			800.000	92. — Macchine da calcolare (d)	1	1			
*	ĺ					Mercedes Euklid, semiautomatica	cad.	7.508 —	250.000	800.000	1.100.000
83. — Seminatrici (a)				١.		93. — Lampadine elettriche		ĺ		'	
Da collina, π 1.25 a 7 dischi semplici	cad.	1.820 —	63.000	195.000	158.000	Milano, fino a 40 Watt 110-120			ł		
Da planura, m 1.75 a 11 dischi semplici	,	2.800 —	82.830	175.000	203,000	Roma, da 15 a 40 Watt, tipo	cad.	2,96	1	122	192
	ŀ					normale	'	4,30	- .	122	192
84. — Falciatrici (a)						94. — Vasellame					
Tipe «Laverda» m 1.37 barra normale	oad.	2.640 —	63.000	117.400	140.000	di alluminio puro (e) Tipo normale, manicalo alluminio	kg	18 —	290	545	629
05 TF1-1111-1-2 (a)						Tipo elettrico, con fondo reilificato Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronso.		20 — 26 —	458 522	755 1.142	868 1.145
85. — Mietilegatrici (a) Tipo «Laverda» m 1.82 nacio-					1	Tipo normale, manicato bronzo.	١.	15 —	800	551	621
nale	cad.	7.200	130.000	300.000	432.000	95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (f)					
86. — Trinciaforaggi (a)						Cana forte corgenda a un battente		-			
	cad.	581 —	21.000	48.000	67.000	tipo medio peso kg 800-1200 . Armadio di sicurezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da	cad.	16500 —	195.000	220.000	220.000
Da om 81, con catena e pedale	024.	001	21.000	20.000		sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 m/m peso kg 350-400	١.	7.000	74.750	145.000	145.000
87. — Erpiai (a)	l					96. — Motori a nafta	1				
In ghisa, tipe « Howard »	kg	2,58	95	180	26 9	a combustione interna a due tempi (s)					
88. — Estirpatori (a)	l					Milano, tipo H3 da 12/15 HP.	cad.	12,500	220.000 280.000		!
In ferro	kg	4	125	310	845	Milano, tipo H4 da 18/20 HP Milano, tipo H32 da 24/28 HP Milano, tipo H42 da 38/40 HP	:	16.500 — 26,500 — 81,600 —	400.000 570.000	1 . 1	ļ į.
89. — Pneumatici						,]	
e camere d'aria (b)						97. — Magneti (h) Marelli per auto a 4 cilindri	cad.	785	12.500	29.400	29.400
Pneumatici, 4 × 17 · stella bian- ca · Superfiex per		!				Marelli per motociclette	;	435 — 595 —	7.150 9.500	16.800 22.350	16.600 22.850
Pneumatici, 5.25 × 18 siella	cad.	113 —	4.186	5.083	5.083	Dinamo per biciclette		60 —	660	1.250	1 250
bianca · Superflex per auto Pneumatic!, 6 × 18 · siella bian-		215 —	8.079	9.775	9.776	98. — Candele	١.				
cui supernes per	١,	298 —	10.862	13.209	13.209	di accensione (h)					
Pneumatici, 9 × 20 « sigillo ver- de » Superflex auto	'.	936 —	33.442	l .	, ,	Marelli per motori auto	oad.	16	220	720	72
Pneumatiol, 42 x 9 sigiffor ver- de > Superflex auto		1.801	56.623			99. — Caldaie (f)				1	
•		1		ĺ	,	Caldaie in guisa, elementi scompo- nibili	kg	2,35	8:		1
90. — Conduttori e cavi elettrici (b)						Radiatori, in ghisa	m,	19 -	1.800	1	,
Filo slettrico a 600 volts see, 20/10	Km	612 —	14.400	38.600	33.500		ľ				
Cordonalno luce ses. 2 × 0.75 mm* Cavo telefonico «Patterson» 50	:	462	16.970	28.800 725.000	28.800	Sveglia « Universale »	cad.	24 -	901		
paia 6/10		14476 — 41435 —	l	l	725.000 1.470.000	Sveglietta « Duchessa » Orologio da tavolo « Osiride »	:	160 205	8.60 6.60	5.40	6.00
B A DU TATA	1	1-1405	300.000				1		1	-0.50	1

(*) Yod. nota (*) a per. 11.
(a) Prezzi di vondita agli agricoltori, rilevati dalla Federaziono Italiana dei Consorzi Agrari. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per meroi dal produttore al grossista. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla dilta Lagomarsino. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Padorno. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Padorno. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Mariano Padorno. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Mariano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Mariano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Atturo Junghana di Venozio di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Atturo Junghana di Venozio Padorno.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITÀ	Unità I misura	Presso	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem.	MERGI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith	Premo medio	Settem.	Agosto 1947	Settem.
		1938						1938	1		
XVIII. — CARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri					-	Segue: XX. — OLI MINERALI					
Carboni de vapore						106. — Petrollo			ĺ	İ	
Torino	ţ,	241 — 257 —	13.000 14.500	20.000 26.625	20.000 28.500	Torino, raffinato	a,	392 — 381 —	6.890 7.500		
Carboni da gas Genova, primario	t	182 —	16,000	25.000	25.000	107. — Oli combustibili per forni e caldale					
102. — Coke						Torino Milano, p. sp. a 15 0.900/0.920	q,	42 -	2.060 2.000	3.350 3.100	
da gas Torino, oficine Torino		318 —	12.500	35.000	35.000						
Genova, pessatura Milano, nasionale pessatura 50/80	:	910	16.500 14.000	28.000 32.415				1	1		
metallurgico Torino	l t	840	30.000	40.000	40.000	Torino. Milano, per automobili semi- denso	q	800 —	23.000	32.000	32.000
Genova Milano, pessatura grossa	:	904 — 994 —	18.500 28.500	30.000	30.000	p.r trasmissioni		598 —	18.690	26.250	
XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI						Torino Milano	ġ	500 — 428 —	19.000 12.000	24.000 20.700	24.000 21.100
103. — Legna da ardere						XXI. — LEGNAME DA LAVORO					
Cunso, essensa torte Cunso, id. dolce	a	14 — 11 —	416 360	1.190	1.140	109. — Legname di abete	ļ			•	
Bergamo, essensa forte Milano, id. id	,	16 — 17 —	690 590	1.950	1.360	in tavole					
Bolžano, id. dolce	m,	38 — 40 — 12 —	950 1.250 36)	3.350 4.150 1.150	3.350 4.150	Aosta, lungh. m 3-4, larghezza cm 16 spessore mm 30-60					
Belluno, id. dolce	q	9 — 16 —	320 470	1,050 1,163	1.238	Bolzano, 1ª scella	m³	274 — 380 — 325 —	9.530 16.000	24,000 35,000 30,000	24.009 35.000 30,000
Rovigo, id. id Rovigo, id. dolce Bologna, id. forte		7 — 5 —	459 459 415	1.000 1.100 1.088	1.160 1.100 1.125	Bolzano, 3º scelta . Bolzano, 3º scelta . Boluno, 1º scelta lungh. m 4. Largh. cm 20-00	:	270	13.253 19.000	24.500	24,000
Ferrara, id. id		14 — 20 — 9 —	580 300	1.160	1.193	Belluno, 2º scella, lungh. m 4, largh. cm 20-60	•	480 —	15.000	32.000	-
Campobasso, id. id	•	5 — 24 —	240 400	650 700	650 700	Gorizia. 1º e 2º scella.	:	328 — 394 — 318 —	14.000 14.590 11.800	28.000 28.000	28.000 25.000
104 (Inches secolale						Gorizia, 3º scella . Vicenza, 1º scella, conico, mm 20-60 . Vicenza, 2º scella, conico, mm		480	15.000	36.000	30.000
104. — Carbone vegetale						Rome 19 scella conico m 4	.	840 —	14.000	33.000	38.000
Bergamo, essensa forte	q,	44 45	1.450 1.075	3.150 2.485	3.160 2.500	mm 20-80	•	540 —	17.200	41.500	41.500
Grosseto, essensa forte	:	38 — 38 —	900	2.925	2.776	m 4 mm 20-80	•	890	16.090	38.000	36,000
camello					1	Aosta, lavoralo uso Trieste, lun-				j	
Bologna, essenza forte Ferrara Firenze, vagliato Perugia	q.	48 — 50 —	1.200 1.159	3,150 8,370	8.250 3.580 8.660	ghesza m 4-7, ses. cm 16-21 Torino, in tronchi per travature.	m,	237 — 218 —	7.000 7.600	18.000 21.000	18.000 21.000
	;	45 — 43 —	1.063 950	3.059 2.375	8.659 2.625	Bolzano, travi squadrate uso Trieste		170	6.500	14.500	14.000
misto Cuneo, essenza forte	. a	45 —	1.420	3.400	3.409	110 Legname di larice		}			ĺ
Reggio nell'Emilia, essensa forte. Arezzo, essensa forte Perugia	:	44 — 87 —	950 800	3.400 2.660 2.600	3.250 2.550	in tavole					
Foggia	;	38 — 44 —	925 1.250	2.850 8.000	2.800 3.500	Torino, nasionale 1º scella. Milano, da mm 20 e più 2º scella	m,	690 — 584 —	16.000 17.500	48.000 86.500	48.000 86.600
XX. — OLI MINERALI				ĺ		Bolzano, 1º scelta	:	500 — 400 —	16.500 15.250	38.500 31.600 82.500	36.570 31.500
106. — Bensins						Vicenza, conico mm 20-60 1	:	440 —	17.250 15.250	80.000	= [
Toring in factions and	ы	469	13.000	17 500	16 500	Vicenza, conico mm 20-80 2	•	640 —	19.000	48.000	43.000 88.000
Genova, nuda Milano, in fusti	30.	462 — 456 —	18.000 18.000 13.500	17.500 19.000 22.770	15.500 21.000 22.800	Vicenza, conico mm 20-60 3° scella	•	510 — 845 —	10.520	39.000 27.000	27.000

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Seffem . 1846	Agesto 1947	Settem. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Seticm. 1946	Ageste .	Settem. 1947
Segue: XXI. — LEGNAME DA LAVORO Segue: 110. — Legname						Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO.					
di larice in travi						118. — T egole					
Aosta, da m. 4-8, ses. 20 × 20 Bolzano, tronchi m. 4 diam. cm 20	m	303 — 215 —	10. 500 6.760	8,000 16,000	26.000 15.500	Torino, n. 34 al m ²	1000	220 — 190 — 760 —	5.300 8.800 27.000	13.000 18.500 52.000	18.500
111. — Paggio in tavole						maralgliesi					
Vicenza, 1º scelta	m.	480 — 500 —	14.500 11.000	26.000 18.000	26.000 19.000	Milano, n. 13 ½ per m ¹	1000	259 — 240 — 253 — 477 —	13.500 14.500 14.500 18.000	24.000 21.000	25.500 24.500 21.000 19.400
112. — Castagno in tavole						Reggio di Calabria	;	290 —	13.000	20.000	20.000
Roma, produsione dell'annala	m.ª.	375 —	12.500	24.500	24.500	119. — Mattoni					٠
113. — Tavole di latifoglio Pisa	m.	400 —	13.000	20.000	23.000	pieni Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 × 11 × 23 Roma, comuni Reggio di Calabria	1000	120 — 122 — 110 —	3.800 3.650 3.800 9.500	7.500 8.350 9.500 5.500	8.650 9.500 6.100
XXII. — ĈATEBIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO						Messina, Spadajora 5 × 12 × 25 Messina, Spadajora 5 × 12 × 25 forati	:	100 —	8.800 2.900 4.200	0,200	5.500
114. — Marmo		ľ				Roma, a 3 fori 5 × 14 × 28 Messina, Spadafora 6 × 13 × 26	1000	112 —	4.600	9.500 8.000	
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità m 1.51 a m 2.49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lestre 3 cm.	m'	1.385 — 55 —	29.400 1.160	2.026	2.925	XXIII. — VETRI E CRISTALLI				-	
Roma, travertino in lastre 5 cm.	.	31 —	800	1.900	1.900	120. — Vetri stampati bianchi (s)					ļ
115. — Sabbia Milano, di cava subacquea Vonezia, granita del Brenta	m.	10 — 14,50	563 520 600	1.200	700	Vetro greggio, spessore mm 2-4 misure libere	ınª	18,07	7 486	618	618
Vlconza, del Tesina ed Astico. Ferrara, di fiume Arezzo, di cava Firenze, di fiums Roma, di fiume		19 — 16 — 13 — 18 — 14,50	475 350 575	68 60 75	635 650 750	121. — Vetri rigati e martellati (a) Votro greggio, spessore mm 4-6, misure libere					
116. — Caloe		1				misure moere	m'	17,6	2 564	72	1 724
Torino, in solle di Piacensa. Genova, idraulica Milano, idraulica Roma, in solle	9	13,70 5 0,21 25		50	0 625 5 850	minure libere	ID.º	.22,6	7 84	8 1.03	0 1.08
Roma, spenia. Reggio di Calabria, viva comune in colle.	ra*	73 — 13,60	3.000	5.20	5.200	123. — Lastre di cristallo (c)					1
117. — Cemento						argentabili Lastre da mº 1,41 a 4,65 di super-			1		
Torino, tipo 500 . Genova, Portland Millano, tipo 500 Portland. Arezzo, tipo 500		20,84 12,36 17,76	-1 081	1.70 1.70 1.27	0 1.800 0 1.700 5 1.275	ficie, spianate e punte, spes- sore mm 3-8	m	108,6	-	6.38	6.35
Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	-	18,70 19 - 16,6	- so	1.03	0 1.400	Lastre da mª 1,41 a 4,65 di super- ficio, spianate e pulite spes	m.	94,	3e –	4.01	10 4.03

^(*) Ved. note (*) a pag. 11. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Settem. 1940	Agosto 1947	Setlem. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITA 3 9 Presso medio 1946 1947 19
XXIV. — ZOLFO E ANTIPARASSITARI						Segue: XXV. — CONCIMI CEINIOI
124. — Zolf o						128. — Calciocianamide
greggio Caltaniasetta, in puni alla rin- jusa buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilio. raffinato	:	330 — 394 — 134 —	9.650 9.353 11.568	22.800 23.500	20.800 27.800 29.000	titolo 20-21% q 90 - 7.500 8 Bliano 100 4.130 7.000 7 Venezia 103 1.500 6.400 6 Bologna 104 3.500 3.750 5 Firenze 92 2.300 6.250 6 Massa-Carrara 66 2.980 6.500 6
Ostania, ventilato doppio rafinato Catania, molito Catania, molito 2º vantaggiata	:	845 — 748 — 702 —	20.050 19.450 20.500	33.250	40.330	Roma
125. — Solfato di rame	İ			ļ		129. — Solfato ammonico
sitolo 88-89 %						titolo 20-21 %
Alessandria Torino Bavona Bresola Bresola Mantora Trevino Trevino Voncia Modena Modena Parma Placonas Rasvenaa Parma Placonas Rasvenaa	9	216 — 205 — 210 — 208 — 217 — 212 — 208 — 215 — 214 — 212 — 214 — 203 — 214 — 203 — 214 — 203 — 218 —	5.800 5.180 5.780 6.000 5.890 5.890 5.250 5.250 5.250 6.710	9.500 9.220 10.000 12.500 11.570 10.000 9.100 11.000 11.000 11.000 11.000 8.760 9.480 10.200 11.500	14.500 13.580 10.000 15.500 12.000 10.000 11.630 11.900 12.250 12.759 11.000 13.000 9.480 11.200	Alessandria q 91 4.000 8.500 8 Vercell 87 2.200 8.500 8 Frescha 57 1.00 8.500 8 Frescha 57 1.00 8.500 8 Paria 91 8.500 8.500 8 Paria 92 91 8.500 8.500 8 Paria 93 90 8.500 8.500 8 Paria 94 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 90 8.500 8 Paria 95 8 Paria 95 8 Paria
XXV. — CONCIMI CHIMICI			·			Alessandria, itiolo 18-20%
126. — Nitrato di calcio						XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI
A'ssandris. Cuneu Bresela Mantove Milane Pavia Padova Boloma Ravanna Ravanna	q .	95 — 100 — 97 — 96 — 97 — 98 — 98 —	4.000 2.480 1.910 3.300 8.500	6.840 7.500 6.000 5.469 8.000	7.400 7.500 8.000 5.450 8.000	131. — Acido solforico Genova, 60 bd
Forh Ravenna Firenze Roma Bari Caltanissetta	;	97	2.800	5,000 1 6,250 5,000 8,810 5,500	6.009 4.430 6.259 9.659 3.610	132. — Acido cloridrico Milano, 20 bè
127. — Nitrato ammonico						Genova 86 bt
titolo 15-16%						Milano, commerciale 36 be 84 — 2.940 8
Vercelli . Mantove . Mileno . Pavia . Matera .	9	79 — 84 — 86 — 80 — 99 —	1.800 8.300 — — 2.230	6.000 5.850	7,000	134. — Acido borico

Segue: TAv. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1936	Setiem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1939	Settam. 1848	Agosto 1947	Settem. 1947
Segue: XXVI. — FRODOTTI CHIMICI E AFFINI				,		XXVII. — CARTA		 -			-
135. — Acido acetico						143. — Carta da sorivere					
Genova, puro concentrato 96-97 % Milano, puro placiale 96-97 %.	ġ.	1.140 — 990 —	20.000 11.500	40.000 88.345	40.000 85.000	Torino, comune Roma, messo fino andante	ģ	289 — 300 —	8.500 11.000	25.000 29,600	26.500 80.000
136. — Acido citrico				·		144. — Carta da stampa				,	
Torino, in cristalli Genova Milano Roma, in cristalli Messina	9	939 — 939 — 801 — 935 — 896 —	40.000 37.000 82.600 31.600	64.000	64.000 61.000 67.500	Milano, satinata comune Roma, non collata	9	261 — 202 —	8.800 9.600	27.500 27.600	27.500 24.500
137. — Acido tartarico						145. — Carta pergamina					
Torino, in cristalli	a ;	1.160 — 1.007 — 1.119 —	85.000 27.500 20.000	40.500	42,000 40.500 51.000	Roma, bianos tipo commerciale 146. — Carta da involgere	q	977 —	15.000	45.860	-
138. — Soda caustica Henda						Torino, comune Milano, andante Roma, camoscio, oltre gr 50 al mº.	q :	235 — 228 — 180 —	4.500 5.750	20.000 22.000 16.000	20.000 22.100 19.000
Torino, 36 bè	q	59	2.100	4.500	4.500						
Genova, Solvay 97-96 % Milano, bianca Solvay	ġ	142 — 130 —	4.500 5.500	18.000 6.810	12.000 7.400	Milano	q,	108 - 70 -	2.600	6.400 5.500	7.504
139. — Carbonato di soda						140 Marta da minerali	 -				-
Milano, anidro Solvay 98-100 %.	9	60 —	2.700 2.800	8.000 9.995	0.200 4.200	148. — Carta da giornali Torino, per quotidiani Milano, in rotoli Roma, in rotoli	q	165 - 165 -	6.590 6.540	28.000 17.660	24.00 17.50
140. — Sapone						Roma, in rotoli		175 -	6.500	20.500	20.50
Torino, bianco tipo Marsiglia 72 % Genove, comune Milano, tipo oleina 50 % Bari, da bucalo 60-62 %	4	409 — 246 — 388 — 398 —	48.500 40.000 34.000 30.000	52.000	62.000						
141. — Essenze di agrumi						XXVIII. — FOBAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI					
dimone Catania, col 4 % di citral	(a) 11b. 44	30 26	924			149. — Paglia di grano pressata			-		
bergamotto Messina, base 38-38	kg	130 -	3.50	0 4.80	4.800	Alessandria	9:	17 - 23 - 17 -	- 68 70 43	0 1.40	0 1.5
142. — Alcole denaturato						Milano Trento Bologna Piacenza	;	23 - 23 - 17 - 28 - 10 - 17 -	55 50 55 65	0 1.4	0 1.3 0 1.2
Padova	ettu	1. 445 - 892 - 447 -	30.00 21.62 20.60	24 00	0 23.500 0 22.000 0 22.750	Rome	:	10 17 10	- 85 - 65	0 —	50 -4

^(*) Ved. nota (*) a pag. 11. (a) 1 libbra siciliana = kg. 0,318.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1948	Agosto 1947	Settem. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1988	Settem. 1946	Agosto 1947	Settem. 1947
Segue: XXVIII. — FORAGGI NATURALI E MANGIMI CONCENTRATI						Segue: XXIX. — SEMI PER SEMENTI 155 — Semi di orzo		,			
150. — Fieno di prato naturale						Lucca	ą,	190 — 90 —	4.000	=	17.500 9.000
Aleasandria, magemos aciolto Brescia, magemos eciolto Mantova, magemos Milano, magemos Verona, magemos eciolto Modena, magemos eciolto Modena, magemos Placenza, magemos Grosseto, sciolto Cosenza, Sida	q	52 — 57 — 56 — 65 — 50 — 52 —	1.050 1.400 1.100 1.800 1.300	3.550	3.000 4.000 3.600 3.220 3.550	156. — Semi di granoturco Bologna, marano cinquantino	q	157 —	-	8.000	
Cosenza, Súa. 151. — Crusca di frumento	;	36 — 49 —	1.150	2.000 1.200	2.200 1.200	157 — Semi di fave Genova, Paceco	q ,	112 — 126 —	7.000	=	9,5an 8,000
Alessandria Torino Milano Pavia Bologna Piacenza Ancona Roma	q	68 — 60 — 68 — 76 — 69 — 66 — 67 — 61 ~	3.000 1.250 4.000 3.800 3.500 4.000 8.000	6,900 6,000 5,580 5,000 7,250 6,000 8	8,000 6,000 7,000 3,000 7,100 8,000 9	158. — Semi di fagioli Savons Cremons Milano, borlotti di Vigerano Padove, verdoni	q :	250 — 417 — 510 — 208 —	=======================================	22.000 30.000 28.500 15.630	1111
152. — Panello di granoturco				Ť		159 — Semi di erta medica		6 25 —	16.800		28.000
Alessandria Bergame Minapere Parla Verona Bologna Foril Modenna	q	84 — 80 — 63 — 84 — 81 — 79 —	3.800 4.000 - 3.500 4.600 5.000	6.000 6.000 5.840 5.000 5.800 6.500 7.500	6.000 6.600 6.500 7.400 6.400 7.000 7.500	Bresels , nostrana Bologne, nostrana Parms Teramo	d ,	625 — 669 — 503 — 500 —	16.000 23.000	=	28.000 27.000 28.500 27.000
Modena Parma	:	81 -	=	6.300 6.500	7.180 6.500	160. — Semi di trifoglio ladino					
XXIX. — SEMI PER SEMENTI						Gunoo Brescia Cremona Milano Pavia Parma, Placonza		2.183 — 2.692 — 2.133 — 2.712 — 2.500 — 2.725 — 2.960 —	43,200 55,000 90,000 73,000 80,000 60,000	74.500 95.000 116.000 85.000 96.000 95.500	78.000 95.000 120.000 90.500 7
153 — Semi di frumento		}				violetto Torino	ا ،	875 —	10.000		62.900
tenero Bolzano Fotli, Mentana Ravenna Campobasao, precoce	q :	184 — 141 — 178 — 179 —	7,000	=	7.800 15.000 11.500 4.250	Bresola Milano Pavla Verona Piacenza Ancona		633 — 629 — 617 — 567 — 622 — 500 —	46.000 43.500 40.000 55.000 48.000	50.000 40.050 54.000 45.000 47.000	5).000 40.500 45.000 47.000
daro Reggio di Calabria Catania, Timilia	q •	=	10.500 6.000	=	12.400	spadons Cunco. Vercelli Bresola Cremona Milano, gigante Pavia		200 — 1.084 — 947 — 855 — 1.015 —	±3.000 53.000 46.000	48.760 66.000 90.000 67.350 60.000	44.840 47.500 56.000 90.000 58.000
154. — Semi di segale					 }	incarnato	•		.3.00	33.000	ļ
Onneo, 1º qualità	g	137 — 164 — 169 —	Ξ	10.670 	12.000 16.000 7.800	Milano Padova, 70880 Roma, 70880 selezionato	°./	417 — 514 — 898 —	12.609 10.499	16.180 16.000 17.000	15.500 16.180 20.090

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Bass: 1938 - 100)

мивя	Į.	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spose varie	Indice complessive
Febbralo Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto		4.663 4.784 4.885 5.830 5.007 5.974 6.134 6.470 6.848	5.540 5.719 6.006 6.320 6.440 6.681 6.879 6.892 7.160	1.505 1.665 1.604 1.628 1.755 1.972 2.247 2.878 2.498	210 210 263 263 263 263 208 208 208 275	2.720 2.778 2.918 8.161 3.196 2.470 3.558 9.931 4.029	5.662 3.723 3.229 4.180 4.671 4.818 5.079 5.351

(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla modia aritmetica porterata degli indici delle città con citre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Boliettino. I coemicianti di ponderazione sono etabiliti in base alla popolazione residente nello singole provincie calcolata al 31 dicembre 1941.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50,000 abitanti (*)

A) NUMERI INDICI DELLE SPESE COMPLESSIVE

(Base: 1938 = 100)

OITTA	Merzo 1947	Aprilc 1947	Magglo 1947	Glugno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	OITTA	Marzo 1947	Aprilo 1947	Maggio 1947	Glugmo 1947	Luglio 1947	Agosto 1947
Alesssandria Asti Novara Torino Geneva La Spezia Savona	3.886 4.249 4.001 8.712 4.107 4.077 4.015	4.216 4.780 4.415 4.049 4.431 4.357 4.891	4.545. 5.169 4.764 4.261 4.766 4.616 4.848	4.702 5.026 4.975 4.727 5.198 4.665 4.856	4.750 4.896 5.024 4.744 5.247 5.101 4.961	4.903 5.241 5.352 4.859 5.384 5.535 6.437	Arezzo Firenze Livorno Lucea Pisa Pistola Sienn	4.027 4.199 4.510 3.944 4.808 4.288 8.910	4.869 4.516 5.092 4.620 4.678 4.696 4.418	4.509 4.577 5.198 4.599 4.826 4.817 4.561	4.811 4.947 5.400 6.040 5.027 6.090 4.841	5.034 6.036 6.638 6.199 5.822 5.460 6.019	5.286 5.437 6.046 6.541 5.700 5.823 6.809
Berkamo Brescia Como Oremona Milano Pavia Varese	4.049 4.071 4.151 3.837 3.617 3.862 3.987	4.360 4.489 4.529 4.263 4.156 4.294 4.288	4.881 4.802 4.787 4.703 4.544 4.710 4.683	5.210 5.110 5.053 4.871 5.087 5.086 5.083	5.115 5.056 5.167 4.889 5.154 5.003 5.237	6.435 5.406 5.411 5.104 5.297 5.208 5.302	Ancona	3.818 3.959 3.779 3.267 4.158 8.988	4.126 4.264 4.046 9.645 4.650 4.208	4.809 4.267 4.289 3.691 4.558 4.352	4.542 4.421 4.405 4.029 4.724 4.528	4.649 4.618 4.588 4.179 4.772 4.905	4.873 4.977 4.807 4.567 5.018 5.103
Bolzano Trento Padova Treviso Udine Vonezia Verons	8.799 8.996 8.896 8.911 4.169 8.804 4.138	3.861 4.414 4.261 4.382 4.417 4.215 4.618	4.110 4.711 4.552 4.668 4.548 4.472 4.939	4.769 4.047 4.651 4.895 4.878 4.784 5.084	5.123 4.999 4.809 5.020 5.074 4.985 5.162	5.413 5.448 5.045 5.147 5.311 6.126 5.472	Caserta Napoli Salerno Bari Foggia Lecce Taranto	3.737 3.966 3.970 8.787 1 3.686 3.280	4.184 4.821 4.141 4.216 1 8.810 8.444	4.224 4.248 4.487 4.220 9 8.905 8.584	4.906 4.544 4.666 4.564 3.998 3.601	4.814 4.849 4.987 4.712 1 4.290 8.787	4,922 5,159 6,237 4,926 5,133 4,414 3,836
Gorisia Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza	4.109 8.898 8.825 8.778 4.060 8.969 8.688 4.170	4.498 4.324 4.206 4.114 4.870 4.578 4.207 4.489	4.757 4.561 4.476 4.428 4.611 4.737 4.408 4.705	5.103 4.703 4.718 4.081 4.000 4.952 4.524 5.241	5.281 4.746 4.756 4.720 4.707 4.907 4.850 5.140	5.486 5.024 6.003 4.669 5.103 6.286 5.209 5.418	Reggio di Calabria Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragnas Siracusa Trapani	8.574 8.511 8.100 8.857 8.630 8.884 3.867 3.280	3.910 8.887 8.868 8.689 8.953 3.676 8.686 3.682	3.990 4.058 8.646 8.857 4.189 8.676 8.742 8.899	4.078 4.208 8.806 4.307 4.413 8.982 4.021 8.827	4.464 4.273 8.983 4.640 4.628 4.139 4.087 4.146	4.908 4.844 4.350 4.923 4.915 4.354 4.457 4.457
Ravenna E Reggio nell'Emilia	8.871 4.165	4.235	4.455 4.800	4.606 4.967	4.894 5.194	5.182 5.523	Cagliari	8.582 2.981	3.667 3.093	3.846 8.350	4.135 8.401	4.440 3.576	4.610 3.598

Segue: Tav. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capilnoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici della vita nei capilnoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

. (Base: 1938 = 100)

	ALI	MENTARI	ONTE	*	estlari	•	Rise B IIJ	ALDAMI UMINAZ	INTO IONE	Д	STAZION	na.	Sı	LA GEG	RI II
CITTÀ	Glugno	Lugilo	Agosto	Glugno	Lugllo	Agosto	Glugno	Lugllo	Agosto	Glugno	Lugllo	Agosto	Gingno	Lugilo	Agosto
	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1847	1947	1947	1947	1947	1947
Aleasandria	6.153	6.006	0.206	7.891	8.112	8.112	2.906	2.805	2.805	197	197	197	3 646	3.648	3.938
	6.272	6.028	6.485	6.956	6.571	6.602	2.470	2.920	3.052	166	186	220	4.000	4.207	4.593
	6.247	6.259	6.631	6.626	6.716	6.800	2.487	2.887	3.184	224	224	234	3.904	8.967	4.875
	6.525	6.524	6.651	6.368	6.375	6.375	2.468	2.503	2.872	208	208	258	3.416	3.478	3.780
Genova	6.718	6.028	7.029	6.386	6.396	6.721	1.735	1.945	2.243	244	244	247	3.246	3.300	3.628
	6.400	6.558	7.164	6.555	.6.176	6.176	1.578	1.875	1.875	236	296	276	3.839	3.996	4.391
	6.139	6.287	6.802	6.097	6.279	6.426	1.641	1.992	1.960	198	198	198	2.930	3.027	3.350
Bergamo Bresola Como Cremona Milano Pavia Varese	6.279	6.051	6.450	6,750	6.910	7.074	2.476	9.080	3.195	219	219	219	3.664	3.680	4.000
	6.469	6.268	8.716	6,750	6.826	6.876	2.270	2.623	3.069	245	245	245	5.591	3.856	4.244
	6.544	6.859	6.935	5,890	5.925	6.050	2.502	2.935	3.182	263	263	263	3.493	3.556	3.904
	5.927	5.821	6.131	6,238	6.405	6.551	2.408	2.671	2.921	204	204	204	3.595	3.673	3.000
	6.504	6.533	6.657	6,946	7.018	7.051	2.441	2.814	3.190	269	289	307	3.366	3.455	3.786
	6.455	6.359	6.614	5,557	5.560	5.610	2.431	2.761	2.861	199	199	200	3.343	3.378	3.627
	6.456	6.646	6.619	5,980	6.024	6.054	2.347	2.862	3.198	214	214	214	3.701	3.770	4.407
Bolzano	6.565	7.061	7.429	5.895	6.073	6.132	2.302	2.791	2.902	250	250	261	3.100	3.230	3.748
	6.337	6.330	6.808	5.277	5.277	5.282	2.237	2.885	2.909	282	232	232	3.836	3.914	4.286
Padova	5.858 5.965 5.883 6.092 6.151 6.352	5.998 6.068 6.112 6.376 6.285 6.539	6.248 6.290 6.330 8.490 6.890 6.688	6.397 6.519 6.636 6.670 7.824 6.214	6.627 6.832 6.842 6.639 7.859 6.331	6.770 6.800 6.985 6.672 8.046 6.581	2,503 2,424 2,624 2,593 2,610 2,572	2.851 2.931 3.010 2.714 2.967 2.957	3.009 3.133 3.218 3.061 2.971 3.127	80 T S S S S S S S S S S S S S S S S S S	526 526 791 513 531	981 273 231 240 250 219	8.203 3.873 3.421 2.926 8.660 8.235	3.401 3.925 3.460 3.159 8.609 3.412	3.084 3.912 4.011 3.647 4.024 3.787
Gorizia	6.870	6.279	6.621	6.169	8.847	8.347	2.131	9.225	2.383	139	188	254	3.173	3.395	3.811
Belogna Ferrara Foril Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell' Emilia	5.885 5.975 6.076 6.017 5.622 6.385 5.920 6.228	5.868 6.019 5.847 6.018 6.090 6.150 6.170 6.476	6.247 6.162 6.378 6.356 6.658 6.453 6.510 6.922	7.025 6.158 6.483 7.648 7.063 7.282 6.876 0.419	7.025 6.294 8.711 7.785 7.078 7.353 6.259 6.419	7.205 6.358 8.860 7.843 7.115 7.429 6.485 6.433	2.001 2.067 2.061 2.559 2.597 2.531 2.330 2.563	2.470 2.530 2.531 2.855 2.884 2.956 2.739 2.940	2.072 2.676 2.438 3.281 3.150 3.221 3.020 3.314	235 234 194 190 215 191 138	235 210 234 191 190 215 191 138	246 219 243 194 190 277 191 202	3.430 3.454 4.000 3.191 3.208 3.859 3.036 3.036	3.684 3.558 4.085 3.277 8.340 4.023 4.057 4.148	3.854 4.035 4.519 3.578 3.581 4.489 4.470
Arezzo Firenze Livorne Lucoa Pisa Pisa Siena	6.189	6.435	6.748	6.724	6.789	6.815	1,400	1.720	1.818	314	311	314	4.057	4.004	4.504
	6.164	6.126	6.033	6.176	6.295	6.397	1,770	2.146	2.374	214	214	255	3.054	3.329	3.015
	8.434	6.731	7.188	6.275	6.749	8.680	1,800	2.095	2.204	477	477	477	3.611	4.019	4.280
	6.435	6.637	7.036	7.195	7.143	7.816	1,458	1.710	2.032	200	2(x)	200	4.148	4.250	4.707
	6.210	6.590	7.180	5.767	5.818	5.921	1,781	2.132	2.447	092	392	302	3.422	3.525	3.924
	6.439	6.935	7.374	7.246	7.655	8.012	1,482	1.775	1.957	244	244	214	3.104	3.110	3.488
	6.054	6.248	6.567	6,514	6.774	7.277	1,846	1.558	1.775	207	207	229	3.406	8.570	3.648
Ancona	5.988	6.102	6.403	5.918	8.100	6.153	1.496	1.822	1.905	213	213	213	3.720	3.818	3.007
Perugia	5.828	6.054	6.563	7.086	7.453	7.681	1.242	1.511	1.571	201	201	220	3.459	3.485	3.807
	5.721	5.943	6.221	6.689	6.978	6.931	1.466	1.881	1.908	458	450	458	3.839	3.849	4.332
Roma	5.728	5.019	6.553	7.121	7.863	7.336	1.406	1.714	1.773	215	215	220	8.619	3.664	3.972
L'Aquila	5.730	5.980	6.070	7.504	7.514	7.549	2.554	2.889	2.889	281	231	232	3.939	4.111	4.546
	5.700	6.227	6.478	5.521	5.665	5.702	1.658	1.934	1.034	528	528	623	3.867	3.500	3.862
Caserta	5.829	6.514	6.619	7.346	8.241	8.667	1.180	1.409	1.409	222	222	222	3.787	4.170	4.498
	6.111	6.588	7.045	7.362	7.493	7.588	1.251	1.317	1.551	252	252	252	3.413	3.455	3.789
	6.052	6.550	6.897	6.472	6.403	6.881	1.150	1.318	1.818	477	477	477	3.450	3.467	3.770
Bari	6.200	6.976	6.472	5.964	5.989	8.281	1.051	1.807	1.307	297	237	297	3.310	3.479	3.843
	6.055	6.806	6.649	?	?	8.377	7	9	2.864	3	1	337	3	1	4.484
	5.316	5.788	5.864	5.431	5.466	5.569	1.016	1.259	1.259	262	262	262	3.416	3.464	3.963
	5.326	5.614	5.601	5.486	5.535	5.793	975	1.298	1.298	191	191	101	2.660	2.671	3.076
Reggio di Calabria	6.061	5.608	6. 197	6.780	7.045	7.661	1.986	2.325	2.325	268	268	268	8.270	3 859	3.633
Caltaniasetta Catania Messina Palermo Ragusa Sirsousa Trapani	4.909 4.881 5.258 5.270 4.784 4.800 4.617	6.433 6.097 5.501 5.541 4.984 4.824 5.006	5.788 5.574 5.967 5.900 5.241 5.274 5.448	7.579 6.372 8.379 6.936 7.547 7.418 7.276	7.679 6.731 9.480 6.941 7.639 7.629 7.786	7.605 6.894 9.195 6.928 7.748 8.109 8.279	2.172 1.070 781 1.707 2.077 2.115 1.425	2.574 1.296 1.292 1.903 2.632 2.707 1.712	2.644 1.725 1.202 1.008 2.632 3.154 1.722	456 876 464 476 400 285 286	456 875 454 476 400 285 286	466 875 464 476 452 286	3.809 3.059 3.297 3.061 3.752 3.940 3.071	3.978 3.138 3.522 3.144 3.761 3.972 3.220	4.481 3.415 3.922 3.618 3.813 4.274 8.663
Cagliari	4.829 4.589	6.192 4.778	5.348 4.989	7.111 6.516	7.200 6.682	7.247 6.703	1.157 1.170	1.420	1.426 1.422	817 201	817 201	817 291	3.605 3.708	3.506 8.919	4.184 4.420

^(*) Ved, nota (*) in calce alla pagina precedente.

TAV. 7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*) (Base: 1938 = 100)

CITTA			Indioi	MENGILI			CITTA	ī		INDIOI	MBNEILI		
REGION1	Marzo 1947	Aprile 1947	Maggio 1947	Glugno 1947	Luglio 1847	Agosto 1947	REGIONI	Marso 1947	Aprile 1947	Maggio 1947	Giugno 1947	Luglio 1947	Ageste 1947
		!	<u> </u>			i		:					!
Alessandria	4.903	6.307	5.824	6.153	6.006	6.206	Ancons	4.841	5.290	5.606	5.983	6.102	6.408
Asti	5.118 5.236	5.454 5.883	6.110 6.505	6.985	7.103 6.028	7.403 0.485	Macorata	4.672	5.004 5.068	5.031 5.270	5.058 5.562	5.310 5.780	5.562 6.138
Cunco	5.008	5.400	0.278	6.487	6.661	6.542	Pesaro	4.674	5.172	5.258	5.309	6.586	8.214
Torino	4.947 5.050	5.510 5.572	5.991 5.864	6.247 6.525	6.259 6.524	6.631	Marche	4.695	5.143	5.308	5.524	5.715	8.095
Vercelli	4.976	6.778	6.296	6.678	0.588	0.781	Perugia	5.160	5.693	5.625	5.823	6.054	6.563
Plemente	5.020	5.634	6.039	8.447	6.459	8.622	Terni	4.886 5.078	5.198 5.568	5.536 5.601	5.721	5.043	6.221
Geneva	6.818	5.813	6.257	6.713	6.828	7.029				1 1	5.796	6.024	6.470
La Spezia	5.536 5.347	6.022	6.575 5.710	0.524	7.116 6.558	7.543	Fresinone	6.20a	5.544	5.647 5.296	9.246 5.692	6.584	6.978 6.048
Savone	5.036	5.516	0.157	6.139	6.237	6.892	Rieti	6.201	5.078	5.749	6.129 ;	0.223	6.560
Ligaria	5.289	5.738	6.192	8.580	6.727	7.063	RomaViterbo	4.884	5.164 5.324	5.195 5.510	5.72s 5.469	5.919 5.959	6.553 6.269
Bresols	4.786 5.040	5.198	5.855	6.279	6.051	6.450	[ARID	4.708	5.256	5.838	5.835	6.074	8.605
Come	5.308	5.643 5.818	6.195	6.469 6.544	6.268 6.653	6.935	Campobasso	4,989	5.500	5.668	6.123	0.565	6.785
Cremons	4.596	6.177	6.762	5.927	6.821	6.131	Chiefi	4.770	4.857	5.022	5.201	6.675	6.001
Milano	4.624	5.165 5.210	5.620 6.782	5.695 6.504	5.698 6.633	6.813 6.657	l. Aquila Pescara	5.084 4.910	5.751 5.221	5.542 5.397	5.780 5.700	5.980 6.227	6.070
Pavia	4.772 5.279	5.872	5.978	6.455	6.359	6.614 7.157	Teramo	4.690	5.098	5.265	5.878	5.790	5.958
Varese	4.904	5.991 5.371	6.409 6.915	6.607 6.456	6.907 6.646	6.619	Abrumi e Molise	4.802	5.302	5.388	5.640	8.066	6.265
Lombardia	4.840	5.352	5.905	8.387	8.378	6.620	Avelino	5.600	5.561	5.697	6.048	6,546	6.982
Bolzano	5.098	8 . 158	5.523	6.565	7.081	7.428	Benevento	5.920 5.117	5.766	5.668 5.843	5.059 5.820	6.820 6.514	6,775 6,619
Trento	4.970	5.568	5.097	6.337	6.330	0.808	Napoli	5.269	6.680	5.648	8.111	6.583	7.045
Venesia Tridentina	5.022	5.401	6.805	8,430	8.627	7.060	Salerno	5.091	6.320	5.746	6.652	0.550	6.897
Belluno	4.672	5.472 5.353	5.043 5.751	5.858	5.018 5.998	6.222	Campania	5.246	5.654	5.700	8.941	6.563	6.828
Rovigo	5.027	5.765	6.125	6.434	6.496	6.755	Bari	5.106	5.797	5.695	6.200	6.376	6.472
Treviso	4.649 6.089	5.270 5.310	5.727	5.965	6.06S	6.290	Brindlel	5.099	5.927	5.652 5.561	5.670	5.883	6.735 6.619
Venogla	4.709	5.367	5.744	6.092	6.376	6.490	Leoce	1.861	6.080	5.185	5.816	5.788	5.361
Verona	5.036 5.03I	5.712 5.572	5.927	6.151 6.352	6.285 6.689	6.688	Taranto Puglie	4.834 5.024	5.109 5.473	5.209 5.501	5.826 5.834	5.614 6.001	5.601 6.302
Veneto	4.600	5.452	5.813	6.087	6.228	6.463	-			- 1			
1						- 1	Matera	5.304 4.640	6.886	5.871 4.983	6.483 5.208	6.764 5.740	6.198 5.782
Gorizia	5.178	5.756 5.756	6.103	6.370	6.279	6.621	Lucania	4.345	5.214	5.257	8.602	6.056	5.909
	,5.178	ĺ			- 1			1	1				. 1
Bologna	4.685	5.237 5.250	5.599	5.865 5.975	5.863 6.019	6.247 6.162	Catanzaro	4.559 5.333	4.880 5.679	5.649	5.670 5.699	5.669 6.189	5.956 6.287
Forli	4.918	5.339	5.701	6.076	5.847	6.373	Reggio di Calabria	4.430	4.394	4.915	5.061	5.608	6.197
Modena	4.763	5.561 5.261	5.708	6.017 5.622	6.018	6.356 6.658	Calabrie	4.775	5.117	B.175	5.446	5.602	0.144
Placenza	4.952	5.854	6,757	6.385	6.150	6.452	Agrigento	3.919	4.257	4.595	1.884	6.182	5.436
Ravenna Reggio vell'Emilia	4.739 5.202	5.246 5.582	5.661 5.070	5.920 6.228	6.170	0.510 0.922	Caltaniasetta	4.076 3.937	4.505	4.712	4.891	5.483 5.097	5.788
Emilia	4.839	6.349	5.699	5.990	8.044	6.430	Enna	4.023	4.472	4.765	4.895	5.712	5.804
	- 1						Messine	4.142	4.636	4.791 5.046	5.253 5.270	5.501 5.515	5.967
Arezzo	5.129 5.199	5.509 5.618	5.789 5.708	6.130	0.435 6.126	6.748	Ragusa	4.057	4.980	4.630	4.784	1.964	5.241
Grosseto	5.008	5.821	5.600	0.140	6.886	0.739	Siracusa Trapani	4.049 3.998	4.380	4.490	4.600	4.824 5.005	5.274 5.448
Liverno.	5.261 4.966	6.001 5.899	6.115 6.842	6.434 6.435	6.781 0.637	7.183	Bicilia	4.078	4.492	4.778	4.017	5.282	5.448 6.666
Maga	5.107	6.546	5.983	6.183	0.633	7.124							. V
Pistola	6.088 5.829	5.806 5.824	5.814	6.210	6.590	7.180 7.374	Cagliari	4.110 3.792	4.277 3.947	4.168	4.829	5.192 4.246	5.348 4.410
Siena	4.851	5.548	6.729	0.054	0.248	6.567	Sassari	3.828	4.128	4.504	4.630	4.778	4.963
Toscans	6.119	5.684	5.814	6,231	6.455	6.887	Sardegna	9.963	4.104	4.432	4.628	4.876	5.042
			•				o one ablicanti edi Indici r	!	- 1		ı.		

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 8 a pag. 23. — Per i comuni con oltre 50.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidone con quelli riportati nella iavola precedente.

Tay. 8. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300,000 abitanti (* (Base: luglio-settembre 1946 = 100)

194	6					19	4 7					
CITTÀ Ottol	re (a) Gennal	Febbralo	Marzo	Gennalo marzo (c)	Aprile	Maggio	Glugno	Aprile giugno(a)	Luglio	Agosto	Settemb.	Luglio sett. (a)
Torino 123 Genove 128, Milano 124, Bologna 127, Fironze 122, Roma 124, Napoli 118, Palormo 120,	1 142,2 0 142,4 4 148,5 9 141,6 9 140,5 126,0	147, 2 146, 6 147, 0 146, 6 143, 3 139, 5 127, 1 128, 8	146, 2 147, 7 147, 0 151, 5 151, 7 147, 2 181, 6 181, 5	146, 1 146, 4 146, 2 148, 5 147, 2 148, 5 129, 2 180, 8	189,8 169,8 169,8 169,0 162,8 165,7 144,1 144,4	166,5 170,6 176,6 177,1 164,1 163,8 186,5	185,7 186,7 197,8 186,2 175,5 181,3 149,5 158,0	174,8 176,9 164,2 180,3 169,5 172,9 144,3 159,6	182, 9 184, 0 199, 6 182, 6 171, 6 182, 3 167, 7 162, 2	184,1 186,4 197,4 194,1 185,3 202,7 160,3 178,3	197,7 201,4 215,9 200,7 109,4 201,7 173,8 176,8	190,7 193,5 206,0 200,0 190,1 198,8 169,6 173,2

^(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nelle presente tavola sono coicolati allo score di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote compiementari concesse ai dipendenti dello Stato che, in base controlla dell'indennità del controlla dell'indennità del controlla dell'indennità del controlla dell'indennità del controlla dell'indennità della controlla dell'indennità della controlla della della controlla della contr

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

									19	4 7								
CATEGORIE DI PREZZI	26 aprile	6 maggio	16 maggio	25 maggio	6 glugno	16 glugno	26 glugno	5 lugilo	16 lugllo	26 lugilo	6 agosto	15 agosto	25 agosto	s settembre	15 settembre	25 sottembre	6 ottobre	16 ottobre
			i			Ī	Ī											\vdash
Indici dei prezzi legali	144,6	152,7	155,8	158,9	185,5	166,8	166,8	213, 1	218,1	219,8	221,8	222, 3	222,8	2,90,1	231,1	231,0	241,7	241,0
Indici dei prezzi mercato nero	148,8	152,2	157,9	160,9	165,7	186,5	166,6	166,7	165,9	171,1	172,3	174,6	178,6	179,6	179,2	181,4	170,2	177, 4
India del prezzi effettivi	159, 9	160,7	165, 1	173,6	182,9	185,7	189.6	184,1	185,8	188,1	192,0	195,5	200,1	204,5	205,1	207,6	207,8	200,7
In complemo	158,2	159 , 2	162, 8	169,7	177, 8	180,1	178, 6	182,6	183,6	186,9	190,1	199,1	199,8	201,1	201,5	203,9	204,8	205,2

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

2. Feste 124. 3 150. 2 150. 2 150. 1 26. 1 102. 5 100. 1 102. 5 100. 1 102. 5																			
Pane 188, 0 180, 2 188, 4 198										19	4 7								
1. Pane. 183, 0 180, 2 102, 4 102, 4 102, 4 104, 1, 107, 1 197, 1 1270, 2 278, 2 278, 2 278, 4 278, 4 278, 4 278, 0 278, 0 300, 0 300 2. Faste. 124, 5 150, 2 150, 2 150, 2 150, 3 102, 6 102, 6 102, 6 102, 6 102, 7 102, 6 102, 6 102, 7 102, 6 1	GENÉRI									ollgul 81	25 lugilo								
2. Fastes 124.3 161.2 152.4 152.5 15			In	dici (dei pr	ezzi 1	legali	dei g	eneri	Paric	nati								
1. Pane. 207, 7 206, 8 212, 4 212, 7 227, 4 218, 6 206, 9 212, 0 208, 4 221, 4 228, 6 231, 7 287, 7 283, 9 256, 8 254, 3 258, 4 252, 2 244, 2	1. Pane	205,1 206,1 108,5 95,1	205,1 108,5 102,5	150,2 205,1 108,5 109,7	205, 1 205, 5 108, 5 125, 3	192,9 212,2 108,5 126,5	192,9 212,2 108,5 126,5	192,9 212,2 108,5 128,5	278,9 212,2 109,2 126,5	278,9 212,2 109,2 126,5	278,9 212,2 147,9 12 0 ,6	288,1 212,2 147,9 128,1	292,1 212,2 147,9 128,1	202,1 212,2 147,9 128,3	212,2 160,6 151,0	212,2 160,8 154,7	212,2 163,6 150,0	212,2 153,5 164,7	212 153 166
4. Ollo 186, 21 141, 11 163, 0 157, 3 166, 1 179, 8 177, 3 177, 7 177, 7 177, 7 177, 0 177,	2. Pasta	207,7 166,8	209,8 174,0	212,4 176,6	212,7 185,0	217,4 185,0	218,6 183,3	209,9 178,4	212,0	208,4 182,8	221,4 192,7	228,6 202,6	209.6	212, 1 169, 1	209,7 167.6	180.0	189.4	187.0	18
1. Patate \$18,8 \$27,3 268,0 \$247,5 \$211,8 186 61 69,6 163,8 163,3 170,3 177,0 183,4 190,6 199,0 203,4 205,5 209,2 201,2 212,6 125,6 125,6 125,7 124,6 124,6 125,6	4. Ollo	188,2 80,1	141,1 91,0	153,0 94,6	157,3 94,8	166,2 99,0	168,7 98,8	179,8 98,5	177,3 98,7	176,7 97,9	176,6 97,8	170,7 93,8	172,0 92,9	170,9 93,8	167,9 93,6	164,1 86,0	162,8 97,7	158,1 05,0	16:
2. Pagioli 121,6 122,2 122,6 126,4 126,7 124,6 126,4 126,7 124,6 124,6 125,6 1		In	dici d	lei pr	ezzi e	fetti	vi del	gene	ri di	merce	to li)ero							
In complisso 159.9 160.7 165.1 173.6 182.6 185.7 183.6 184.1 185.6 189.1 129.0 195.5 200.1 204.5 205.1 207.8 207.8 207.8 207.8	2. Fagioli 3. Carne bovina 4. Pesco fresco 5. Formaggio 7. Latte 8. Burro 19. Lardo 10. Trangel 10. Orangel 10. Orangel 10. Orangel 14. Orangel 14. Gonserva di pomodoro	121,0 190,8 168,1 111,3 186,9 161,5 180,6 182,7 147,6 192,2 166,2 169,1	122,2 194,4 172,7 114,8 137,5 154,0 180,0 133,7 151,0 180,0 171,9 168,5	122,5 202,9 183,1 117,4 142,6 162,4 183,6 145,2 166,1 171,5 187,7 189,8	126,4 216,1 192,0 121,4 159,4 177,3 191,1 152,5 159,6 182,1 204,7 171,9 94,7	124,7 219,1 190,9 128,2 163,9 201,0 193,3 166,6 162,3 264,8 222,9 170,6	124,9 925,5 217,2 187,4 160,0 195,9 183,8 175,8 164,9 250,8 179,9 97,0	124,7 226,4 102,7 139,7 154,2 195,0 180,0 184,9 167,4 221,7 229,6 06,5	124,0 230,6 210,4 148,0 165,4 194,8 192,4 170,2 213,5 193,2 171,5 97,6	124,8 237,4 194,5 147,5 156,0 103,5 185,1 173,4 170,0 213,2 97,0	125,1 241,9 107,7 140,7 103,2 108,1 170,3 220,7 170,0 176,4 98,7	128,0 246,3 191,3 155,5 179,3 200,7 189,2 190,6 171,4 221,0 169,8	129,5 248,5 196,6 159,9 184,4 203,1 194,0 192,3 171,8 240,5 169,5 169,5	137,2 262,6 216,1 160,0 190,9 205,0 198,1 196,7 177,2 258,0 161,6 183,1	145,8 252,8 246,7 162,7 200,6 207,8 207,8 205,0 178,6 262,8 171,2 174,1 118,7	152, 5 219, 7 218, 2 163, 7 204, 2 213, 5 209, 2 213, 9 181, 2 258, 7 185, 2 167, 5 122, 1	155,6 250,2 247,7 162,9 206,3 214,1 210,5 214,1 182,0 260,9 197,6 171,2	253,0 249,4 163,4 214,8 237,2 216,0 216,2 187,0 215,8 176,8 176,8	257 237 162 220 239 218 218 215 176 128

⁽a) I numeri indici decadali del prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono colcoleti in base al prezzi rilevati al 6, al 15 ed menta cima sea nelle città con ottre 300.000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Dologna, Firenze, Rema, Najoli e Palermo). (il indici cima enta città del cima se considerate del città considerate. D'indice complesivo ggi indici di categoria, risessumi indici calculari del categoria, prima parte della tavolas per ciasenti genera indici categoria, risessumi indici prima parte della tavolas per ciasenti genera di considerate. D'indice complesivo ggi indici di categoria, risessumi indici prezzi legali il valoro, al prezzi medi del termona della considerate. D'indice complesivo ggi indici di categoria, risessumi con il tessegamento; b) per gli indici del prezzi legali il valoro, al prezzi medi del trimento della ciasgoria della controli con il tessegamento; b) per gli indici dei prezzi elegali il valoro, al prezzi medi del trimento del singoli generi nei tempi normali; c) per gli indici dei prezzi elegali mercato neci, il valore, sempre si prezzi medi del trimento luglio-settembre 1946, dello quantità di generi disponibili in tempi normali, diminute delle quantità loggi al sesso della cuantità di generi disponibili in tempi normali, diminute delle quantità loggi al sesso della cuantità della considera del considerate in completa del considerate in completa del considerate della co

(a) Calcolato in base alis media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alia media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Firenze, Roma, Napoli e Palermo.

TAV. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

AGOSTO 1947

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

		MIN)E	eri A Btra	turco	٤		GRASS	1			GIB: D MINE	MRI A STRA	Farina	010		GRASS	ı
OITTA	Pane	Pasta	Riso	Ferina di granoturco	Хисьего	Ollo	Burro	Graesi sului	OITTA'	Pane	Pasta	Riso	Farit di greno	Zucehere	Ollo	Burro	Grassi svini
	٠.																
Alessandria	55	78 —	-	52 —	_	a)360 —	-	470 —	Pistoia	50 —	72 —	-	54 —	-	928 —	4 -	-
Astl	60 — 59 —	76 —	56 —	53 _	200 —	_	820 —	460 — 520 —	Slens	52 —	75	74 —	54,50	214 —	332	_	-
Cuneo	55 —	74.50	72 —	84 —	_	a)421 —	734 -	450 —	Ancona	50	59.50	_	48,30	_	_	817	_
Novara	50,60		_	-	_	410 —	726 —	· _	Ascoli Piceno	49 —	67 —	_	·52 —	-	849 —	_	l –
Torino	60 —	80 —	60	_	-	-	800 —	-	Macerata	52 —	65 —	72 —	5 0 —	195 —	355 —	_	450 —
Vercelli	59 —	.80 —	68 —	_	210 —	366 —	-	-	Pesaro	53 —	71 —	61 —	-	_	859 —	858 —	463 ~~
Gелоуа	61 —	82 —	_	_	200 —	_	830 —	480 —	Perugia	55,15	64 —	70 —	-	_	816 —	-	-
Imperia	60 —	82 —	- 1	_	_	320 —	_	_	Terni	55 —	1	_	-	205 —	884 —	-	- .
La Spezia	55 —	74 —	-	56 —	208 —	a) 457 —	880 —	510 —	Frosinone,	40.00	ا ا		_	196 —			Ι.
Ватопа	58 —	77 —	-	l – .	-	-	820 —	400	Latine	48,30 52,50	74,40 60 —	_	_	193 —	_	_	
Bergamo	59 —	75 —	_	50	_	l '	740 —		Ricti	59 —	72 -	62 —	_	_	830 —	_	_
Brescia	62 —	77 —	=	53 -	1 =	500 —	740 — 650 —	! =	Roma	55 —	75 —	70 —	_	200 —	_	780 —	510 —
Oomo	63 —	77 _	_	55 —	_	-	740 —	_	Viterbo	52 —	70 —	-	' -	۱ ا	328 —	_	
Oremons	61 —	75 —	-	62 —	-	l – .	745 —	l –	Campobasso	. 50	72,50	68 —	_	108 —	992 —		_
Mantova	58 —	75 —		_	_	-	760	-	Chieti	49 —	71 —	87.50	_			_	625 —
Milano	62 —	80 — 78 —	60 -	_	-	366 — 480 —	770 — 717 —	_	L'Aquila	6 0 —	73 —	72 —	_	- 1	898 —	_	_
Sondrio	60 -	77 -	_	59 —	195 —	366	700 —		Pescara	49	72 —	-	-	198 —	325 —	-	448 —
Varose	62 —	89 —	l –	53,50	204 —	-	770 —	-	Теташо	. 52 —	70 -	70 —	-	197 —	927 —	_	600 —
		l	Ι.,		l			**	Avellino	49	68, 50	59 _	_	199 —	348 —	_ '	_
Bolzano	62	79 —	 	57 —		a)380 —	826 —	_	Benevento	48 —	64 —	78,50		210 —	348 —	_	_
Trento	62 —	75 —	-	-	-	a) 449 —	739 —	_	Caserta	52,60	60 —	76,59	_	212 —	-	_	460 —
Belluno	62 —	76 —	58 —	62 -			740 —		Napoli	52,50	76 —	-	-		395 —	-	525 —
Padova	62 —	76 —	_ 86	52.60	=	860	740 — 830 —	_	Salerno	62 —	69 -	-	-	200 —	١ '	_ '	430 —
Rovigo	60 —	78 —	85 —	53 —	l –	_	806 —	_	Bari	58 —	06 —	_	_	_	330 —	_	_
Treviso	59 —	78 —	-	62 —		a)460 —	740 -	-	Brindisi	50 —	68 —	- I	_		820 -	_	_
Udine	40 — 62 —	56	-		· –	'		_	Foggla	52 —	68 —	62 —	-	-	825 —	_	_
Venezia	61 —	76 —	87 —	58 — 63 —	1 🗉	350 —	870 — 51200 —	_	Leoce	52 — 50 —	70 — 67 —	-	_ '	205 — 205 —	363 — 880 —	_	_
Vicenza	ß2	76 —	-	53 —	_	a) 469 —	810 —		Internet	50 -	"	~	_	203 —	000 -	_	
						,			Matera	49 —	76,70	_	_	21,6 —	339 —	_	-
Gorizia	38 —	44 —	-	· —	269 —	_	-	١,	Potenza	50 —	68,50	-	_	210 —	360 —	_	-
	Ĺ	ĺ				1			Catanzaro	48 —	66 —	_	١	209 —	325 —	_	l _
Bologna	55 —	-		54 —	-	-	800 —	i –	Cosenza	46 —	78 —	73 —	_	202 —	320	_	_
Ferrara	67 —	72 —	64 —	50 —	185 —		900 —	-	Reggio di Calabria	58	- 1	71 —	_	208 —	886 —	l	-
Forli Modena	55 —	76 — 70 —	62 _	52	_	=	860 — 720 —	_						l 1			
Parma	68 —	72 -		_	220 —	a) 366 —	625 —	_	Agrigento	53 — 55 —	=	75 —	_	212 —	=	=	_
Piacenza	51 —	70 —	-	-	200 —	-	580 —	-	Catania	59 —	_	74 —	_	=	=	_	515 -
Ravenna	57 —	-	-	50 —	-	-	_	l = '	Enna	63 —	-	<u> </u>	55	215 —	-	-	-
Reggio nell'Emil.	56, 17	72 —	-	-	-	-	618 —		Messina	60 —	70 —	73 —	-	194 —	815 —	-	620 -
Arezzo	47	70 —	71	_	l _		_	467 —	Palermo	59.50	73 — 60.65	72 —	_	210 —	1 =	i =	492 -
Firense	54.16		1"-	1 =	196 —	367	=	407 -	Siracusa	57 -	70 —	BO —] [213 -	1 =	1 =	_
Grosseto	55 —	74 —	_	_	_	930 —	_	_	Trapani	56,10	1		 –	-	_	-	-
Liverno	64 —	72 —	-	1 –	-	-	l –	478 -	I	1			ļ	1			
Lucoa	54,60		-	-	-	348 —	-	-	Cogliari	65 —	76 —	72,25	-	217 -	340 -	- 1	-
Massa	65 — 54 —	74 -	60 —] _	216 -	448 — 884 —] _	l <u>-</u>	Nuoro Sassari	52 - 56 -	70 — 76 —	84 —	! =	220 - 216 -	336 —	1 =	
E100	D4 —	1 74 -	∞ –	-	210 -	884 -	i –	-	Saedbil	""	1 ‴ –	°*	-	210 -	1 -	1 -	1 -

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese, secondo lo istruzioni impartite dell'istituto Centrale di Statistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo della margarina.

Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) A) Pane, Pasta, Riso

(Prezzi in lire per kg)

		Pane Isse	ra)		ABTA (6		10	Riso omune	J			PANE o lessen	ra)		asta (c 10 terre			Riso	e)
огта	1939	194	17	989	194		9861	19	17	ОГТТА	1930	194	17	1938	19	17	1989	19	47
	Media	Lugilo	Адгонто	Media	Luglio	Agosto	Medis	Luglio	Agosto		Media	Lugillo	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Lagilo	Agosto
]							
Alessandria	1,96	187	208	2,30	209	228	1,69	190	190	Pistola	1,66	187	248	2, 31	288	. 320	1, 91	252	279
Aosta	1,89 2,01	260	240	2,58	340	327	1,90	213	217	Siena	1,75	172	190	2, 15	292	253	1,89	160	157
Asti	1,98	213	220 203	2,30	263 300	313	1,86 2,12	143 210	170 210	Ancona	1.80	207	210	2.42	270	290	1.83	990	223
Novara	1,79	235	248	2.33	300	330	1.80	163	170	Ascoli Piceno .	1,78	128	110	2,40	179	203	1,01	173	180
Torino	1,84	197	183	3,88	387	357	1,90	175	180	Macerata	1,77	1	170	2,49	185	280	1,91	235	520
Veroelli	1,71	165	160	2,59	321	332	1,69	145	158	Pesaro	1,96	150	188	2,42	187	217	1,91	_	180
Genova	1,99	242	246	2, 91	360	400	1,04	196	225	Perugia	1,78	_	_	2,83	190	223	1,91	_	_
Imporia	2, 16	\$40	340	2,60	873	420	1,68	210	278	Terni	1,76	160	187	2,40	260	290	1,91	277	273
La Spezia	2, 15	228	277	2,43	260	377	1,95	. 260	300	_ *.	١	ŀ .			ا ا	ا . ا		l	
Savona	2,07	200	240	2,46	290	1	1,85	200	200	Frosinone	1,75	140 150	160 170	2,50 2,88	220 230	250 235	1,95 1,91	210 250	240 250
Bergamo	2,18	997	246	2,60	293	293	1,77	183	238	Latina	1,70	130	130	2,88	230		1,91	260	280
Bresois	2.03	200	217	2,27	297	300	1.91	210	220	Roma	2,20	170	192	2,50		436	2,01	256	353
Commo	2, 15	255	255	2,50	390	400	1,91	225	230	Viterbo	1,45	130	130	2,44	245	250	1,91	270	280
Cremona	2,06	210	212	2, 35	277	283	1,85	175	100		1								ŀ
Mantova	2, 12	153	162	2, 25	237	248	1,63	137	152	Campobasso .	1,67	110	120	2, 15	100	200	2,08	250	220
Milano	2,17	205	201	2,50	318	341	1,82	192	199	Chieti	1,78	120	110	2,30 2,30	203	227 223	2	250 180	180
Pavia	2,02 2,08	287 280	243 280	2,46	329	359	1,71	178	190	L'Aquila Pescara	1,78	160 130	150 ₁	2,30		240	1.87	187	210
Varese	2,04	198	200	2,40 2,52	840 909	350 302	1,88	243 208	250 217	Teramo	1,67	90	95	2, 15	I.		2 -	150	170
	_,		200	2,02	""	302	-,00	200	-1,		'								l
Bolzano	2, 21	267	277	2,57	300	326	1,96	249	265	Avellino	1,77	153	177	2,80	287	370	2,01	290	360
Trento	1,70	210	210	2,70	220	<u>99</u> 9	1,91	260	260	Benevento Caserta	1,68	185	187	2,65	260 328	. 203 326	2,01 2,85	250 250	250 280
Belluno	2,04									Napoli	1,95	160 180	180 281	2,50 2,38	343	402	1.96	289	345
Padova	2,00	163 142	160 146	2,65	277 249	283	1.91	320	300 246	Salerno	1.69	217	220	2,38	857	440	1,98	827	400
Rovigo	1,99	180	180	2,40 2,42	210	210	1,98	249 297			1							11.1	
Treviso	1,90	158	160	2,55	250	260	2.01	257	260	Bari	1,77	160	190	2, 31	250	250 200	1,97 1,98	267 250	277 200
Udine	1,95	b) 160	8) 189	2,46	243	250	1,02	270	270	Brindisi	2,05 1,77	160 140	180 142	2,36	290 240	200	1,95	250	+250
Vепекіа	2,26	163	177	2,60	281	277	1,07	251	265	Lecce	1,80	150	150	2,42	300	-300	2 —	270	270
Verona	2.13 2,05	174 180	178 180	2.43	281 270	291	1,32 1,87	22[283	Taranto	2, 12	210	210	2,41	270	270	1,95	280	280
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3,00	190	180	2,54	270	270	1,87	249	250	Matera						,	1,95	1	310
Gorizia	2 20	ъ) ⁻ 189	A) 100	2.48	260	260	1,99	280	280	Potenza	1,65	160	140 130	2,28 2,48	275 210	210	2,11	250	270
	-,00	<i>b</i>) 100	V) 100	2,40	200	200	1,04	200	200		2,00	130	100	2,10	-20		.,		
Bologna	2, 19	210	240	2,58	246	255	1,91	212	224	Ostanzaro	1.87	160	160	2,52		350	1,60	250	253
Ferrers	2, 15	200	200	2,45	210	210	1.91	200	200	Cosenza	1,77	150	140	2.49	290	243 273	1,68 2,01	247 220	280
Forli	1,86	147	158	2,15	180	198	1,86	189	190	Reggio di Calab.	2,03	130	153	2,34	250	278	2,01		
Modena	2,05	175	186	2,45	221	257	1.94	214	216	Agrigento	1,92	78	83	2, 28	140	150	1,95	1	200
Parma	1,60	250	160	2,42	200	230	1, 91	200	200	Oaltanissetta .	1,62	85	185	2,84	150	150	2 —	150	160
Ravenna	1,99	180 180	197 190	2,40 2,15	275 200	825 200	2,20	218 200	248 220	Catania	1,84	104	120	2, 14	100	177	2,07	207 280	204 200
Reggio nell'Em	2,06		290	2,15	200	200 350	1,80	200	260	Enna Messina	1,74 2,02	90 145	98 160	2,29 2,50	150 108	160 220	2.01	280	220
l)	1	·		_,,50			-,-4			Palermo	2,02	143	150	2,41	147	180	1,96	173	190
Arezzo	1,65		189	2,48	250	273	1,90	260	278	Raguea	1,97	120	ì	2,27	158	165	1,03	177	187
Firenze	1,99	204	241	2,37	930	. 400	2,28	.,		Siracusa	1,64	130	125	2,87	162	188	1,96	200	200
Livorne	2,04	149 280	171	2,15	270	270	1,82	212	288	Trapani	2,05	100	100	2,40	135	140	2,05	200	200
Lucea	1,78			2,94	867 858	440	1,95	230 240	310 337	Cagliari	1,99	150	149	2,60	263	١, ١	2.20	261	248
Макка	1,80			2,87	300	387	1.83	210		Nuoro	1,74	100	100	2,52	120	140	2,04	150	160
Piss	1,69					487	1,91	270		Sassari	2,06	100	100	2,42	190	190		_	

call', il pressu ripertati nella presente tavola sono descunti dalle rilevasioni effettuate dagli uffici comunali in confermità ad istrusioni impartitée assignatati dat dispositione del media aritmetica del pressi al 5, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 5, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 5, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 5, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 5, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 6, il 6 25 dei media aritmetica del pressi al 6, il 6 25 dei media aritmetica del pressi bianca. — (b) Presso del pane

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) B) Olio, Burro, Lardo

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	OTI	0 DI 0	LIVA	рιο	Burro Entro (a)	PUGA		LARD AGION			OFF	о ві о	LIVA	DI C	BURR ENTRI (6)	PDGA	67	Labd	
OTTA	1638	15	147	1988	194	17	1986	19	47	OITTÅ	1938	18	947	9891	16		1988	1	947
	Modis	Lugio	Agosto	Medie	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	4 gosto		Medis	Lugillo	Agosto	Media	Lugillo	Agosto	Modie	Lugilo	Agosto
													 					<u> </u>] _
Alcasandria	7,95 7,25	1.217				1.367	9,78 9,77	917	1.000	Pistola	7,64	984 997	992						95 B1
Asti	7,98	1.120	1.167	16.25	1.300	1.433	9.88	850		Siede	° -	507	902	10,00	1.325	1.401	0,02	817	"
Ouneo	7,70			13,79		1.333	10,20	987		Ancona	7.89	1.050	1.007	14.85	1.400	1.500	9.48	1.088	1.10
Novara	8,05	1.200				1.367	9,63			Ascoll Piceno .	7,88	987	967	16,83	1.367	1.400	9,82	1.100	1.1
Torino	8, 16	1.200	1, 120	15,41	1.191	1.278	9,50	895	088	Macerata	7,77	1.050	1.050	15,78	1.450	1.533	10,07	1.167	1.2
Vercelli	7,25	1.220	1.161	14,98	1.259	1.375	9,29	046	1.058	Резаго	7,74	1.008	1.008	16,81	1.400	1.483	9,46	1.117	1.20
Gело∀а	7,69	1.062		18,02			9,98	987		Perugia Terni	7,61 7,85	956 967	1.007					050	1.1
Imporia	7,81	980	930	14,72	1.433	1.500	10,10		1.100	10111	۳,۵۵	301	1 303	10.00	1.,,,,,,	1.507			
La Spezia Savona	8,02 7,68	1.000		18,29 15.58	1.350 1.383	1.450	10, 19 10, 18		1.017	Frosinone	7,40	950	877	16 —	1.200	1.200	9,75	1.150	1.8
DOVUMB	,,50	1.080	1.026	10,00	2.000	1.401	20, 18	900	י "ססס"	Latina	7,95	867	887	13,79				1.200	1.2
Вегкато	7,87	1.281	2	15.27	1.200	1.433	9.85	940	993	Rieti	7,80	950	933	16,50				1.193	1.10
Brescia	7,74	1.088			1.287	1.350	9,47		1.033	Roma	8 —	905	1.005	16,54		1.327		1.861	1.30
Como	7,97	1.100	1.130	15,83	1.342	1.470	9,70		1.027	Viterbo	7,47	800	900	15,92	1.250	1.850	9,67	850	91
Oremona	8, 10	1.294	1,257	14,64	1.228	1.400	10, 14	691	99-5	Campobasso	7,14	850	850	11.98	1.200	1.200	10.18	1 200	1.80
Mantova	7, 26	1.117	1.065			1.433	10,04		1.050	Chieti	7,14	983	920		1.400				1.0
Milano	7,05	1.124	1.122		1.356	1.477	9,88		1.060	L'Aquila	7, 94	1.183	1.167	16 -	1.450	1.400	10,88		1.2
Pavia	7,96	1.150	1.173	14,38	1.233	1.333	9, OR		180.1	Pescara	7,94	1.100	1.033	15.72	1.217	1.417	10,17		1.1
Sondrio	8,43	1.100	1.100	18,10 15,71	1.100	1.250	8,94	925	967	Teramo	7,83	987	1.000	16,28	1.800	1.300	10,25	988	1.00
Varese	7,61	1.200	1.200	15,71	1.848	1.408	9,48	970	1.040		1								
Bolzano	l						i			Avellino	7,79	1.067	1.100		1.100	1.100		1.283	1.3
Holzano Trento	8,10 7,87	1.187	1.167	14,48	1.300	1.483	9,54			Benevento	7,50	963	917	15,68	1.383	1.317	9,90	1.200	1.20
110200	7,87	1.081	1.050	12.06	1.204	1.408	9,48	990	1.057	Caserta Napoli	7,50	1.100	1.000	15 — 16,76	1.460	1.200	10,80		1.10
Belluno ,	1 !				- 1					Salerno	8 —	1.033	3	1	1.166	1.133	10,70		1
Belluno Padova	8, 14 7,55	1.051		14.43 13.24	1.134	1.383	9.89	1.032			٠,		٠ ا	,				-	
Rovigo	8.01	1.300	1.300	14.50	1.467	1.394	10.40	1.070		Barl	7 -	743	690	16,78	1.300	1.598	9,83	1.100	1.18
Treviso	8,11	1.032	001	14.59		1.333	10,42	950	975	Brindist	6,80	830	600	17,17	1.300	1	10, 17	800	1
Udine	9.07	1.08		31,43		1.311	10.08	950		Foggia	7,64	827	767	12,92	1.400	1.500	10,73	1.000	1.13
Venezia	e _	1.131	1.060	13.90	1.230	1.347	10.04	1,000	1.038	Lecce	7,07	798	750	14,69	1.200	1.300	10, 11 10, 58	_	_
Verona	7,93	1.013		12.55		1.971	10 -	1.011	1.050	Taranto	7, 18	800	720	14,67	1.450	1.450	10,58	_	۱ –
Vicenza	7,92	973	970	13.24	1.250	1.412	10, 38	1.007	1.082	Matera	6, 99	675	756	17.11	1.292	1.300	9,65	_	۱
		- 1		- 1		1				Potenza	7,68	933	800	16,25	_	1.100	10,84	_	1.00
Gerizia	7.50	1.100	1.017	13.02	1.300	1.353	9.96	1,050	1.050										
	i I		ĺ				- 1			Catanzaro	6, 90	800	700	16,68	1.850	1.350	10,44	700	٩
Bologna	8,05	1.191	1.105	14.80	1.245	1.235	10.10	091	902	Соневдив	6,89	767	083	16,79	1	. !	10,68	1.017	1.2
Ferrara		1.092	1.003		1.200	1.202	9 61	1.037	1.051	Reggio di Calabr.	7, 81	793	750	16, 99	1.263	1.338	9, 98	800	1
Forli	7,70	1.157		15, 15	1.242	1.533	0 74	7.100			ا ـ ـ ا	ا ا	`!		1.350	1.300	11.48	_	١.
Modena	8,05	1.152		13, 19	1.140	1.300	9 16	1.034		Agrigento Caltaniesetta .	9,07 7,48	940 825	\$00 800	16,96 16,83	1.350	1.500	11,48	- 000	-
Parma Piacenza	7,83	1.200	1.250			1.400	10 -	1.000		Catania	7,48 8,06	800	734	10,88	1.297	1.300	11,96		1.2
Ravenna	7.10	1.195		11.83	1.273	1.277	9 75 B 96	900		Enna	8,29	988	850	17,02		1.400		1.000	1.2
Roggio nell'Em.	7.92	1.100		14.84	1.267	1.467	9,05			Меваіль	7,28	760	685	17,79					۱ –
	""			-4,04			·	1.000		Palermo	7,35	857	787	17,76	1.300	1.300		1.206	l –
Аге220	7.88	915	915	14.70	1.267	1.467	0 43	950	967	Ragusa	7,42	820	777	16,75	1.100	1.050	11,60		۱ -
Firenze	7.73	0.15	908	15.89	7.310	1.533	10 25	929	842	Siracusa	7,64	~ 7 80	680	17,28					1
Grosseto	7, 18	039	050	10,59	3.307		9,40	-	-	Trapani	7,77	848	867	17, 16	1.400	1.400	11,08	۱-،	1 -
Liverne	7,78	1,000	1.000	14.50	1.367		9 55	-	-										Ι.
Lucca	7,92	7.008			1.230			1.050		Oagliari	7,46	700	700	,	1	1.388	i	762	7
Masse	7,81	1.100			1.450			1.000		Nuoro	7,04	600	600			1 -	10,77		ے ا
Pisa	7.77	1.000	1.000	10,21	1.400	1.488	8,91	850	883	Sassari	7,25	700	692	19, 10	ı –	ı –	10,88	050	1 -

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente. (a) I prezi delle dittà di Aosta, Mautova, Sendrio, Bellune, Revigo, Foril, Modena, Parma, L'Aquile, Foggia, Nuoro e Sassari si riferiscono a burro di affioramento.

Segue : Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		MAGGIO IMENT			LATTE TUBAL		Uov	A FRES	энон			LAGGIO DLENT		N2	LATTE TURAL	ж	Uo v ∠	FRES	808
CITTÀ	1838	19	47	1938	19	47	1938	19	47	CI TT À	861	19	47	1939	19	47	1939	19	947
<u>.</u>	. wipeju	Lugilo	Agosto	Modia	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	Agosto		Modia	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Medis	Lugilo	
						Ī													
lessandria	15,45	1.033	1.150	1,15	70	70	0,54	30	36	Ancona	12 —	1.000	1.050	0,95	47	52	0,68	30	
osta sti	18,08	1,300	1.383	1,04	100	100	0,50	92	38	Ascoli Piceno .	11,71	1.033	1.100	0,98	46	46	0,49	29	
unec	18,71	1.400	1.400	0.90	60 60	60 60	0,52	91 90	36	Macerata	13 — 12.25	1.088	1.167	0,97	50 50	52 50	0,46	28 30	
OVATA	11 _	1.200	1.917	1,06	70	70	0,52	33	38	robaro	12,20	1.000	1.033	1-	~	00	0,48	30	1
orino	14,55	1.588	1.661	1,18	72	75	0,59	30	36	Perugia	12.08	941	1164	1, 10	65	89	امده	- 28	
ercelli	11 —	1.344	1.475	0,98	50	50	0,61	32	38	Terni	12, 17	1.000	1.000	1,10	52	52	0,48 0,49	80	
enova	14,63	1.700	1,787	1,40	n	74	0,56	34	38										l
mperia	13 —	1.450	1.500	1,20	60	73	0,58	32	36	Frominone Latina	11,60	1.100	1,100	1,10 1.08	55 40	57 40	0,42	81 80	
a Spezia	14,48	1.888	1.517	1, 25	60	61	0,61	32	37	Rieti	11,50	1.030	1.000	1,11	60	60	0,45 0,47	33	
Затода	13,57	1.367	1.535	1, 18	46	66	0,51	91	37	Roma	11,33		1,226	1,55	90	102	0,62	83	
B				ا ا					١	Viterbo	11,67	900	1.000	0,94	30	35	0,52	81	
Bergamo Brescia	11,50	1.162	1.257	0,94	80 80	80 86	0,51	81 80	37 35								"]		۱
Como	14.49	1.390	1,433	1,21	60	70	0,50		38	Сатроваяю .	11.10	900	1.000	0,80	50	50	0,42	28	3
Tremona	18 _	1,279	1.825	1,27	40	40	0.52		38	Chieti	11,88	923	950	1, 16	60	60	0,45	30	اد
Mantova	11,50	1.800	1.883	1,08	70	70	0.51	31	36	L'Aquile	12,60	1.200	9	1, 15	54	66	0,50	33	ı
Milano	15, 10	1.794	1.950	1, 87	90	90	0,55	98	38	Pescara	12 —	1.100	1.133	1,50	98	î	0,48	30	
Pavia	11 -	1.278	1.360	1,04	38	48	0,54	32	38	Teramo	11,25	688	933	1,20	72	80	0,47	28	1
Sondrio	12,20		1.400	1,80	90	90	0,68		39		ĺ								ı
Varese	14,40	1.611	1.628	1,86	58	58	0,57	38	39	Avellino	10 —	850	917	1,08	45	50	0,45	30	
Bolzano	اا	1.841		1.08		,		٠ ـ ـ ا	ا ـ ا	Benevento	10 -	807	900	1,20	60	60	0,42	29	
Bolzano Trento	14,49	1.295	1.398	0.98	97 48	49	0,52 0,51	92 80	37 36	Caserta	9,50	900	1,100	1,20	50	60	0,55	94 91	
	14,42	-1200	1.000	0,00	**	_~	0,01	"	**	Napoli	11,88	1.010	1.011 871	1,60	67 48	91 56	0,56	80	
Belluno	14 -	1.408	1.530	0,88	50	50	0.49	28	35	Salerno	11,18	181	8/1	٠	10	30	0,82		7
Padova	14,10		1.321	0,87	50	50	0,52		36							_		29	Ţ
Rovigo	15,25	1.600	1.600	0,75	46	46	0,48			Barl	13,56	1.050 867	1.050	1,30	75 80	75 80	0,54	30	
Treviec	12,80	1.358		0,90	60	68	0,62	30	96	Brindist	18,24	1.000	1.100	1,40	70	80	0,48	28	
Udine	14,85		1.506	1,10	60	60	0,49	81	36	Foggia Leose	18.47	1.100	1.100	1,60	63	70	. 0, 51	28	اد
Venezia	13 —	1.472		1, 19	50	53	0,42		37	Terento	12,46			1,80	70	70	0,81	28	3
Verons	18,89	1.542	1.580	1,19	56 70	56 70	0,51		36		,								ļ
Vicenza	11,50	1.895	1.600	1,01	70	70	0,49	82	36	Matera	11,42	1.150		1,40	80	75	0,44	29	ı
Gorisia	14,58	1.500	1.583	0,90	48	53	0,68	38	37	Potenza	9,72	800	800	1,10	88	38	0,44	25	
Bologna	13 _	1.820	1.401	1,20	71	70	0.61	. 29	35		18	850	900	1.88	80	80	0.50	27	,
Ferrara	15,02			1_	60	60	0,51	_		Catanzaro	12,03	1.000	1.000	1,80	80	80	0,50	27	
Forll	15,82			1 _	46	56	0,50	29	34	Reggio di Calab.	12 _	790	1.000	1,60	60	80	0,50	24	
Modens	18	1.889		1 —	36	38	0,46	1		Lioggio -i Oziazi		,,,,	1						l
Parma	12 —	1.200	1	1,85	60	60	0,65			Agrigento	_ء ا	800	800	1,60	60	80	0,44	25	
Piacenza Ravenna	12	1.600	1.607	0,90		1 55	0,53			Caltanissetta .	11.97	900	900	1,70	60	100	0,50	24	
Ravenna Reggio nell'Em.	12	1.267	1.508	1,20	65 60		0,49 0,48			Catania	11,76	880	880	1,90	80	81	0,54	26	ł
1108810 TAT TITL		1.20,	1.400	1,20	. ~	. ~	0,40	"	"	Enns	9,77	800	800	1,84	80	80	0,46	25	
Arezzo	12,21	1.100	1.117	1 -	60	80	0.48	29	98	Messina	11,14	800	900	1,80	80	100	0,48	26	
Firenze	12,88			1,25	55	59	0.51			Palermo . \ .	11 -	988	1.000	1,69	98	95	0,67	27 28	
Grosseto	10,84		1.258	1,18			0,50			Ragusa	9,55	750 758	740	1,80 1.50	58 56	52 60	0,48	28 24	
Livorne	12 _	967	1.000	1,20			0,58			Siracusa Trapani	11,50	800	740 975	1,50	70	77	0,64	27	
Lucea	11 ~	900	1 200	0,95	50		0,50				**,50	500	J. 5	-,	"	- ''		. "	1
Pisa	18,45			1,20	70 56		0,50	1 *-	1	Ga-Na-r	11,96	844	888	1,60	50	80	0.49	25	١
	14 -	911		0,96			0,54			Cagliari Nuoro	10.80		600	1,00	50	50	0.61	23	
Pistois																			

^(*) Yed. nota (*) a pagina 23. (a) Per l'Italia esticularionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorine con un anne di stagionatura. I pressi delle città di Torine, Genova e Milano si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue : TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in live per kg)

	(I* (ne di aglio s (a)	BUE . 0.)		OMELL CAPRE	o	SALAME CRUDO STAGIONATO				(I° t	NE DI aglio s (a)	BUE . 0.)		ine ov Gnell Gappe	0		ME CE	
CITTÀ	1936	194	17	1938	19	17	1938	100	47	OPTA	1989	194	17	1988	19	17	1938	19:	47
	Media	Lugito	Agosto	Medis	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	Agosto		Medis	Luglio	Agosto	Media	Lugil o	Agosto	Media	Lugilo	Agreete
		ļ																	
Messandria	8,90	800	800	_	800	600	16, 98			Pistola	10,88	960	980	8,62	567	550	17,54	1.570	
Losta	B, 71	1.000	- 1	-	717	700	15,58		1.687	Slena	11,54	1.000	1.083	8,64	565	585	16,60	1.489	I.
leti	6,77	1	750	_	717	700	16,67		1.450										
Jungeo	11,68	880	950		650	660	14,88		1.603	Ancona	9,27	783	833	7,87	500	-	16,60	1.500	
lovara	9, 93	850	950	_	600	600	16,25	1.441	1.526	Ascoli Piceno .	10, 23	600	600	7,57	640	600	17,50	1.600	1
orine	13 —	1.318	1.309	_	679	669	19,97		1.552	Macerata	12,38	983	1.000	9,49	650	700	16,20	1.600	1.
eroelli	8	1.000	1.000	_	700	-	14,11	1.431	1.622	Pesaro	11,39	790	880	8,80	800	-	15,83	1.600	1
enova	10 —	976	992	12,86		, 705	18 —	1.444	1.580	Perugia (b)	11,01	890	-	8,42	523	559	17 —	1.878	
mperis	9,71	950	850	-	550	600	17,40			Terni(b)	11,96	800	900	8,38	690	600	10,46	1,500	1
a Spezia (b)	9,92	950	950	_	650	650	22,80		1.600										١,
avona	9,80	•	1.000	-	625	650	17,17	1,560	1.600	Frosinone	9,50		1.000	8, 10	3	-	16 —	1.500	
					1			Ι.		Latina	9,60	850	850	8, 91	460	-	16,71	1.450	١.
Bergamo	11,38	890	900	_	! —	_	15,79	1.433	1.510	Rieti	12,03	1.000	1.000	6,76	651		16,75 18,88	1.465	1
Brescia	12,61	1.000	1.000	_	550	_	16,33	1.447	1.593	Roma	13,18	1.102	1.208	9,79	489 800	487 600	16 -	1.500	-
omo	10,46	977	1.030	_	600	600	15,98	1.664	1.757	Vicerbo	11,67	680	860	8,27	000	600	10 —	1.000	1
Tremons	12,13	046	956	-	-	- 1	21	1.582	1.706	Сатроваево		1.000	1.000	7.49	550	550	16,08	1.600	ı
dantova	11,60	017	908	-	638	633	15,96		1.700	Chieti	9,80	750	800	7.58	688	800	16.60	1.650	i
filano	13,87	1.047	1.047	-	-	-	16,63		1.483	L'Aquila	9,85	700	700	7,05	550	600	20 -	1.500	1
avis	13,13	994	999	_	700	70 0	15,17		1.717	Pescara	8,50	900	900	7,59	600	683	18,50	1.433	i
lo <u>n</u> drio	10,26	950	1.000	_	600	600	16,16		1.567	Teramo (b)	8.70	909	888	7 —		600	17 —	1,400	1
Tarese	11,38	1.000	1.000	-	661	550	14, 98	1.300	1.550		8,70			. 1		000	-		
					622	647	17 —	1.784	1.700	Avellino	8,88	840	840	6, 25	450	450	17 —	1.550	
Bolzano	12,12		1.200	_	550	550	16 —	1.798	1.788	Benevento	8,20	850	850	7,54	470	470	18, 16	1.138	1
Trento	18 —	1.000	1.100	_	""	330	10 -	1.790	1.700	Caserta	10 -	867	900	7,64	583	600	16,50	1.267	1
								1	- 1	Napoli	12,78	967	1.045	9, 17	564	595	17,22	1.421	1
Belluno	11,53	880	967	_		-	17, 16		1.705	Salerno	18,10	817	925	10,96	600	-	17 —	1.344	1
Padova	12,17	882	981	_	617		17, 42		1.660		l I							1.567	ı
Rovigo	11,75	1.000	1.000	-	600	600	16,92	1.400	1.500	Bari	11,48	900	900	8,81	460	-	17 —		_
Freviso	11,58	000	975	_	450	600 450	16,49		1.488	Brindisi	11,25	650	. 1	8,41	400	500	17 —	1.400	1
Udine	10,71	900	900		750	750	18,90	1.290	1.897	Foggia	11,50	000	1.000	8 —	450	450	17,60 17 —	1.100	1
Zenesia	13,04	1.058	1.007	_	(c) 625	(c) 622		1.128	1.194	Leoce	11,15	600 650	833	7,64	400	417	18 —	1.100	*
7erona 7icenza	12,27	968 958	1.012 973	_	600	(6) 622	16,83 18 —	1.611	1.586	Taranto	11,70	7000	'	0,49	451	450	10 —	1.100	
/icenza	10 -	900	810	_	""			1,011	1.514	Matera	9,45	800	800	7,95	450	600	18.22	1.400	l,
					600	600				Potenza	9.03	700	750	6,93	400	360	16 —	_	ľ
Borizia	12,58	900	900	_	000	600	20,17	1.700	1.800	Tottal I I	5,00			,			-		ı
		1	1							Catanzaro	10,77	760	750	7, 21	380	\$80	18 —	1.046	1
Bologna	12,67	1.026	1.078	_	667	633	18,60			Cosenza	9,02	750	750	7, 21	450	450	17,78	1.288	1
Terrara	18,50	1.000	1.000	_	600	600	16,92		1.596	Reggio di Calabr.	9,81	983	1.000	7,54	320	380	17 —	1.600	1
forll	9,92	917	950	–	800	_	10,75	1.600	1.600										l
fodena	10,83	1.000	1.012	-	643	632	19,89		1.602	Agrigento	11,52	550	683	7,40	800	800	18, 15	1.600	
arma	10,89	1.000	1.000	l —	500	600	17,50		1.700	Caltaniasetta (b)	10, 15	620	700	5,91	850	400	18,60	1.400	
dacenza	12,56	992	1.007	I —	606 666	550	17, 29		1.704	Catania	11,90	567	790		(೧) 250	(c) 275	19,88	1.878	1
tavenna (b)	10,60	1,000	1.000	-	600	695 617	22,31		1.565	Enns	9,53	650	650		(c) 350	(c) 850	16,01	1.367	1
teggio nell'Em.	10,33	950	950	-	المرا	0177	19,89	1.700	1.700	Messina	11,30	667	675	7 —	950		18,62		1 1
	1							l.		Palermo	15,21	617	988	7,98	517	-	18 —	1.667	1
Arezeo	10 —	950	050	9,44	-	_	17,75	1.600		Ragusa	11,29	530	618	6,50	. 290	290	18	. '	1
irense	n -	867	919	9,67	570	570	20, 17			Siracusa	12,50	588	600	6,31	-	300	16 —	1.600	1
Prometo	11,64	676	891	6,09		538	16,79			Trapani	11,91	600	667	7,12	–	-	17,93	1.600	1
dvorno	10,75	800	939	10,09		-	10,42		1.700				العدا				90	١, ؞	
accor.	11,04	900		9,44		600	10 —	1.500	1.500	Oagliari	12,46	650	550	7,40	274	276	20 —	1.254	Ή.
Masaa	10, 17	1.000			660	660		1.500		Nuoro	12,23	600	600	7,40			20 —	1,200	1
188	10,88	850	888	10, 25	600	600	17 —	1.550	1.550	Sassari (b)	11,89	600	600	8,50	270	270	20 -	9	1

^(*) Yed. nota (*) a pagina 23.

(a) I prexis dello dità di Torino e Palermo si riforiscono al vitello s. o. , di Genova al manzo s.o. , di Maccrata, Ricti e Napoli al vitellono s.o. —

(b) Per la carne ovina è stato considerato temporaneamente il prezzo dell'agnallone o castrato in mancanza dell'agnallo e capretto. — (c) Prozzo delle carne di castrato.

Segue : TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per log)

	FAGR	OLI CO	MUNI	PATA	LE CON	ואטו	Роморова				FAGIO	001 TOO	IONI	Pata	TR 001	INDI	Po	морој	ıtr
CITTA	1988	194	17	1038	194	7	1938	19	47	CITTÀ .	1938	194	7	1988	194		888	19	47
	Media	Lugito	Agosto	Medis	Lugilo	Авонто	Media	Lugillo	Авонго	·	Media	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	2
	1		1		- 1										- !				
Alessandria Aosta	1,60	180	150	0,59	46	48	1,48	38	29	Ancons	1,64	160	1	0,57	86	42	0,92	88	
Asti	2,10	130	-	0,68 0,58	48 39	50 46	1,38 1,38	60 95	47 20	Ascoli Piceno . Macerata	1,80	127	130	0,58	38 40	44	0,81	30 28	
Cunco	1,02	130	,	0,58	39	46	1,38	52	20	Pesaro	1,03	_':	219	0,08	44	50	1,08	28	
Novara		182	187	0.60	44	· 40	1,42	42	30		1,00	_	213	0,00	**	30	1,00	~	
Torino	2,01	181	177	0,58	42	46	1,86	94	34		١								
Vercelli	1,90	200	200	0,67	45	46	1,33	54	41	Perugia	1,67	, 150 180	161 180	0,50 0,55	40 85	49	1,08	28 36	
Genova	1,97	206	216	0,49	38	99	0,89	45	40			ì			ł			- 1	
Imperia	2,07	- 1	- 1	0,52	43	47	0,89	28	28	Frosinone	2,60	210	220	0,49	80	43	0,70	19	
La Spezia	1,95	160	203	0,52	30	39	1,24	87	40	Latina	2,08	130 165	162	0,49	40 37	40	0,70	1	
Savona	1,91	- 1	180	0,58	37	42	1 —	80	21	Rieti	2,02	165	160 169	0,58 0,65	37	46 50	0,70 1,20	32 58	
			1			- 1			ŀ	Viterbo	2,20	170	175	0,89	45	45	0,88	25	
Bergamo	1,68	140	t	0,55	32	33	0,84	49		. 100200	1 -, "	***	410	۷,00	**	7.0	Ψ,00	-"	
Bresole		- 1	-	0,58	40	41	1 —	48			1.							انہ	
Como,	2, 15	150	170	0,48	42	42	1,13	41	42	Campobasso .	2 —	220	200	0,60	35 35	35	0,70	30 16	
Oremona Mantova	2 -	200	- 1	0,60	40 39	45	1, 17	34	31 29	Chieti L'Aquila	1,91	180	177 180	0,48	34	42 36	0,68	31	
Milano	2,19	187	202	0,65	44	48	0,84	34 68	49	L'Aquila Pescara	1,80 2 —	180	199	0,46	87	45	0,60	17	
Pavis	2,01	197	200	0,54 0,55	48	46 47	1,41 0,75	57	30	Teramo	1,80	230	180	0,55	37	46	0,81	25	
Sondrio	1,80	190	190	0,50	40	48	1,20	50	42	Teramo	1 2,50	200	100	ا در	<u>"</u>	- 1	١,٠-١		
Varese	1,80	185	198	0,51	38	49	1,25	58			l			ا ا				22	
	1 ""	163	100	,,,,,	~	***	-,	"	"	Avellino	1,90	215	198	0,43	32 26	93 95	0,68	28	
Bolzano	1,00	242	230	0,49	44	41	1, 12	51	48	Benevento	2,20	208 200	200 190	0, 89 0, 40	33	95	0,00	18	
Trento		140	140	0.52	36	88	1.28		24	Coserta Napoli	2,09	195	196	0,46	81	39	0,82	25	
	1 1	1				i	•	i		Salerno	2,24	208	207	0,89	35	42	0,67	26	
Belluno	1,67	170	153	0,57	87	44	1,12	40	26	Describe C C C	-,			.,	1		١ ٔ		
Padova	1,79	197	104	0,50	38	43	0,97	98	36		١			0,58	96	43	0.74	19	
Rovigo	2,02	220	220	0,54	45	46	0,60	48	27	Bari	1,90	219 230	225 200	0,58	45	45	0,65	18	
Treviso	1,98	147	137	0,61	87	40	1,17	45	22		1,98	280	257	0.58	40	45	0,71	27	
Udine		145	185	0,45	39	.88	0,84	54	1 1	Foggia Lecce	2, 10	220	220	0,58	95	80	0,64	20	
Venezia	1,60	172	176	0,50	39	43	0.94	61	28	Taranto	1,71	210	210	0,58	38	42	0,64	18	
Verona Vicenza	1,85	207	214	0,46	39	43	0,98	42		1010000	4,.,			-,	- 1		. 1		
Vicenza	2,14	- 1	203	0,60	35	. 39	0,99	34	23		l		220	0,49	96	45	0,74	16	
Gorisia				۰	ا ـ ا			۱		Matera	2,04	240 220	220	0,45	35	42	1, 15	81	
GOTIEGE	2,18	220	227	0,42	35	40	0,98	36	29	Potenza	2 -	220	220	٧, ٣	۳	7	77		
Bologna	2,44	168	170	0,58	40	48	0,85	25	20					0.60	88	40	0,60	10	
Ferrara		170	170		43	45	0,86			Oatanzaro	2 -	160	160 169	0,60	42	45	0,60	20	
Forll		155	150		45	65	0,80			Cosenza	1,50	160 170	160	0,54	84	39	0,50	27	ŀ
Modena		254	247	0,68	45	48	1,06	32	27	Reggio di Calabi.	1,50	'''	100	٠,,,	. "		· 1		
Parma		180	180	0,60	88	65	1,20				1		.	اسما	48	57	0,88	14	
Placenza		. 1	. 1	0,58	. 46	48	1,20			Agrigento Caltanissetta .	2,08	175 160	200	0,76 0,70	46	49	0,70	26	
Ravenna Reggio nell'Em			200		41	48	0,99			Catania	1,80	159	157	0,70	39	62	0,79	17	
veskin nen, E.W.	2,15	200	207	0,52	48	48	0,99	36	33	Enna	1,60	180	165	0,60	88	55	0,50	82	
Arezzo	1		١						ا ا	Messins	1,64	170	190	0,58	40	47	0,70	20	
Arezzo Firenze	. 1,94				48	47	0,70			Pelermo	1,85	158	178	0,56	88	45	0,69	23	
Grosseto	. 2,13		244		42 88	45 45	1,12 0,70		27 15	Ragusa	1,62	147	167	0,66	40	47	0,55	24	
Livorno	2.01		201		46	40 62	0,70			Siracusa	1,70	150	160	0,59	88	46	0,50	19	
Lucca	. 2,6				47	47	0,07			Trapeni	2,08	170	220	0,62	44	51	0,50	١ '	
Mease	1,9				43	48	1.04				•					- 1		ا	
Pisa	2,2			0,77	40	47	0,94	28	24	Osglieri	2,09	211	1	0,57	41	47	0,88	28 20	
Pistois	1,9		7	-,	38	42	0, 58			Nuoro	2,86	160	150	0,58	85	46	1 -	20	
Siena	. 2-	- 170); 21	0.50	80	41	0,56	29	1 2	Sassari	2.14	168	167	0,63	40	48	0,93	υ	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 28.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) LIMONI, PERE, PESCHE

(Prezzi in lire per kg)

		LIMONI			Pere		` 1	Ревон	£		1	LIMONI	:		Pere		1	Ранси:	E
OI TTÀ	1938	15	47	1988	19	47	1938	16	47	CITTÀ	1988	19		1989	16	147	1988	1	947
	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Medie	Luglio	Agosto		Medis	Lugilo	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Media	Luglio	Agosto
ł			1														·		}
Alessandria	2,50	104	187	2,03	80	41	1,04	44	38	Pistola	1,90	120	186	2,20	108	98	1,20	122	116
Aeti	2,50	120 90	143 120	1,89	87 90	87 60	2	100	100	Slena	1,90	114	114	2,30	67	l "I	1,54	110	86
Cuneo	2,50	97	107	1,50 1,51	70	67	1,33	80	57						ا ا				
Novara	2,50	65	98	1,69	98	84	2 —	80	88	Ancone Ascoll Piceno .	2,50	113 120	140 147	1,86 2.10	60	70 68	1,94	80 80	90 80
Torino	2,50	. 104	125	1,95	100	74	2,17	110	67	Macerata	2,50	90	113	1,60	45	45	1,60	70	82
Vercelli	2, 50	98	124	2,10	107	92	1,85	100	100	Pesaro	2,50	120	120	1,58	60	. 70	2 —	100	97
Genova	1,80	104	112	2,04	124	82	. 1,71	122	97	Perugia	1,68	108	112	1,80	86	80	1,68	112	95
Imperia La Spezia	1,80 1,80	90 7 0	100 120	2 — 1,58	101 118	90 120	1,60 1,91	135 103	119 107	Termi	-1,68	100	108	1,66	73	0 0	1,77	97	92
Savona	1,80	95	122	1,58	70	61	1,88	103	75	<u>. </u>	l l					ار ا		<u></u>	
	.,	-"		1,00	"	"	-,50	"		Frosinone	1,85	, 97 70	118	1,60	80	80 80	1,60 2 —	110	120 90
Bergamo	2 -	86	101	2,35	94	63	2,34	122	129	Latina Rieti	2,20	180	103	2 —	81	76	2 -	145	126
Brescia	2 -	88	109	1,76	82	73	1,50	05	78	Rieti	1,86	130	117	2.98	108	92	2,30	313	142
Commo	2 —	96	100	1,76	125	90	1,80	03	38	Viterbo	1,85	120	120	2,54	100	100	1,67	97	90
Oremone	2 —	108	133	2,05	83	90	1.81	100	95		-,				ı	'ľ		- 1	
Mantova	2 —	108	138	2, 25	77	73	1,82	77	87	Сапарованно	0,80	120	130	2,88	69	70	1,93	120	180
Milano	1,00	104 128	138	1,81	104	76	1,76	108	62	Chileti	1 —	108	127	2,88	57	63	1,97	81	84
Pavia Sondrio	2 -	110	138 128	1,26	110	78 83	1,80 2 —	98 100	93	乙'Aquila	1 -	117	127	2,76	80	70 90	2,18	87	84 87
Varese	2 -	122	127	1,84	159	119	2,88	144	120	Pescara	1 -	123 120	127 145	2 — 1.07	90 53	45	1,50	107	78
	-			1,04	100	11.7	2,50	- 17	120	Terame	0,80					I.	- 1		
Bolzeno	2 —	118	123	2,02	83	67	1,44	118	95	Avellino	1,66	82	88	1,98	69	68	1,88	110	88
Trento	2	107	120	2,05	60	55	1,18	85	68	Benevento	1,65	98	98	1,20	70	70 71	1,88	100	80 82
				- !	- 1		i	i		Caserta	1,65	85 95	92 101	1,35 2,79	68 96	71	1.80	99	99
Belluno	٤ ــ	108	119	2,60	52	42	2,27	80	59	Napoli Salerno	1,87	68	87	2,70	97	84	1,48	112	31
Padova	2 —	97	101	1,86	70	70	2,48	119	85	Saiorno	.,,,	٦	~	- 1	- "	- "]	-,		
Rovigo	2 —	110	-	1,60	92	68	1,70	120	67	Barl	1,45	117	120	2,28	61	76	2, 18	130	107
Treviso	2 —	122	124	2,62	75	62	2,17	90	83	Brindisi	1,80	98	110	2,50	50	67	1,20	90	100
Udine Venezia,	2 -	102	106	2,12	79 87	01	2, 15	77 130	55	Foggia	1,30	100	120	2, 14	97	71	1,56	110	117
Vецеда	2 _	110	114	2,11 1,70	91	92 72	1,51 1,17	80	100 78	Lecce	1,45	95	96	2,97	60	60 50	1,67	105 114	110 67
Vicenza	2 —	97	115	2,60	76	62	2,27	114	97	Taranto	1,68	86	107	2,38	52	Ì	2,08		
Gorizia	2 _	100	. 110	2,01	77	68	1.36	53	52	Matera Potenza	1,45 1,45	120 95	132 110	2,27 2,08	88 118	48 78	2,62 1,93	130 120	77 100
		.00	- 110	2,01	"	90	1,30	94	"-		1 -	120		1,20	45	38	2 _	50	60
Bologna	1,39	94	108	1,76	82	90	1,42	104	96	Catanzaro	1 -	115	152	1.85	52	60	1,10	128	- 88
Forrara	1,89	118	199	2,08	97	73	1,58	117	98	Reggio di Calab.	i -	, "	103	1,43	55	55	1,47	55	56
Forli	1,39	96	117	2,39	65	69	1,66	112	92		Ť	٠							
Modens	1,20	104	118	2,07	65	63	1,97	106	98	Agrigento	0,60	65	69	1,76	60	64	2,07	111	113
Parma	1,20	75	143	2,61	96	83	2,33	60	80	Caltaniasotta .	0,60	60	70	2 —	70	70	1,80	120	140
Piacenza Ravenna	1,20	110	129 121	2,70	69 68	71 69	2,18	87 98	86 85	Catania	1 -	72	95	1,95	65	67	1,66	97	67
Reggio nell'Em.	1,20	117	130	2,34	67	67	1.16	107	118	Enna	1 —	68	80	2.96	63	80 80	2 — 1,58	98 87	78 75
	.,_/	••1		۵,00	٧,	"	*,		~~	Messins	0,60	100	110	3,40	98	110	2 —	128	170
Arezzo	1.90	113		0.10	100		أيور	140	113	Palermo Ragusa	1 —	95	97	1,50	42	39	1,25	70	_
Firenzo	2,19	97	120	2, 10 2, 76	100	82 89	2,20	143 120	117	Siraousa	; _	60	60	1,80	36	35	2 —	89	74
Grosseto	2, 19	107	117	2,76	88	89	2,27	150	127	Trapeni	1,20	80	79	2,60	1	190	2 —	Ť	180
Livorno	1,90	108	112	2,28	150	117	1.60	157	123		.	ļ	- 1			ı	- 1		
Lucce	1,90	98	117	2,81	107	118	1,58	114	104	Cagliari	1,66	121	149	2,78	107	103	2,47	185	180
Massa	1,90	110	105	2,84	90	70	1,93	130	90	Nuoro	2,40	100	180	1,60	50	50	2,40	80	100
Pisa	1,90	103	114	2,96	80	69	1,10	152	125	Bassari	2,40	100	130	1,60	esi	87	2, 40	108	100

^(*) Ved. nota (*) a pagina 28.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	CONSERVA DI POMODOBO DOPPIO CONCENTRATO			VINO OBA	00MU DI 10-1	NE 2	ZUCCHERO CRISTALLINO (4)				POMOD	PEBVA OBO D OBNTRA	OPPIO		00M		Zo orist	OUEB	
CITTÀ	1938	194		1938	194	_	1938	10-	17	OITT À	1988	194	7	1938	19	47	8881	19	47
	Media	Lugilo	Agosto	Media	Lugllo	Agosto	Mode	Lugilo	Agosto		Modia	Lugilo	Agosto	Media	Гивпо	Agosto	Medis	Luglio	Agosto
					ļ					٠				.					
Aleasandria	3,40	160	180	1,64	90	95	6,45	1.000	883	Pietoia	3,65	208	220	1,89	90	93		1.000	1.000
Aosta	9,48	210	213	1,72	100	100	6,49	1.167	1.017	Siena (e)	3,46	195	180	1,82	87	90	6,70	950	1.05
Asti	3,48	240	240	1,65	97	100	6,40	933	1.000			ĺ	- 1				- 1		i
Cuneo	8,40	١	î	1,01	92	100	6,45	1.100		Ancona	8,26	190	200	2,04	95		0,45	900	90
Novara	8,45	200	202	2,08	81	89	6,43	1.000	1.033	Ascoli Picono .	8,41	148	167	2,05	107	120	6,48	683	71
Torino	3,39	199	204	9 —	81	81	6,60	1.227	1.189	Macerata	3,66	213	233	1,58	93		6,45	750	81
Vercelli	3,50	219	280	1,77	86	86	6,45	1.069	966	Pesaro	3,88	190	200	1,93	110	110	8,45	800	03
Genova	8,23	209	203	2,48	100	100	6,56	1.004	977	Perugia	3,89	100	199	1,82	87	86	6,40	700	75
Imperia	3,20	200	200	1,96	140	9	6,45	950	950	Terni (c) 4	8, 12	213	200	2,08	100	100	6,45	800	80
La Spezia	a	193	267	1,93	100	107	6,45	1.200			1				ì	1			ı
Savona	3,30	200	200	1,80	88	88	6,40	1.000	1.000	Frosinone	8,66	230	237	2,04	110		0,55	800	8:
				- 1	- 1			ŀ		Latina	8,51	220	230	1,89	110	120	6,47	783	80
Bergamo	3,25	198	200	2,40	100	90	6,40	900		Rieti	8,09	191	218	2,10	107	110	6,60	760	71
Bresola	3,41	180	200	2,02	118	120	6,40	900	1 040	Roma	9,65	182	230	2,35			6,51	933	P
Como	8,58	210	210	1,79	99	99	6,50			Viterbo	3,67	180	190	1,66	90) PO	6,55	650	7
Cremona	8,59	198	204	2,82	109	113	6,45	1.100						٠					1:
Manteva	8,39	203	230	1,70	1	118	6,50	025		Campobasso	4,18		250	2,88			6,50	550	5 7
Milano	3,49	201	234	1,98	115	111	6,60			Chieti (e)	8,60		210	2,84			6,65	650 700	1 '
Pavia	3,45	229	244	1,85	110	110	6,45			L'Aquile	3,59			2,27			6,50		1 6
Sondrio	3,30	260	270	1,68	95	95	6,50			Pescara	8,64	210	298	2,25			6,65	750 567	5
Varese	8, 12	207	220	2,30	110	110	6,50	962	900	Teramo	8,66	200	200	2,40	8	100	0,45		1
Holzano	1		·	١			١			Avellino	4-	238	225	1,58		97	6,46	710	6
Bolzano	3,67	220	210	1,68	107	115	6,50		1.084	Benevento	4 -	200		1,90				600	
Trento	8,48	200	200	1,65	108	108	6,69	1.00	1.000	Caserta	8,98	200		2,50				800	9
Belluno		۔۔۔	١	2.02	87			817		Napoli	8,89	197	223	2 -	- 10	1	6,65	638	7
Padova	8,77	185		2,02	90	88 94	6,50		1	Salerno	3,65	200	217	1,8	11	0 120	0,65	783	7
Rovigo	8,47	175		1,71	100	100	6,50				I			ا	11	2 11	6,48	650	1 6
Treviso	8,72	188	233			120	6,50			Bari	8,60			I		3 b) 140	1 1	700	1
Udine	3.90			2,24	120	120	6,65	1		Brindisi	8,50		1	1			1 '	700	
Venezia (e)	3,57	230	1	2,27	103	102	6,68			Foggia	4,11			2,8	-1		1 .		
Verona	B, 30				103	103		1		Lecce	4,10	1 .	' ;	2,0				l	
Vicenza	3.5			1		110	1 -		1	Taranto	8,50	י וי	١,	2,2	10	"ໄ	1 ,		
VICOLES	*,**	200	200	1 -,50	l ***	1 110	0,50	7 "	7 50	Matera	4, 1	284	275	1,9	10	0 10	6,51	676	1
Gorizia (e)	1	i	1		ì			١		Potenza	3.50	7					6,51	689	1 3
GOLDER (5)	8,2	240	240	2,03	103	117	6,65	83	8 767	Potenza	","	7	1	1	1	1 .		1	Ι.
Bologna	ľ	1	1	١			1	1	_	Catanzaro	9,8	210	220			0 6) 14			
\ _	8,7							-I		Cosenza	8,8	20	208			3 6) 14			
Forli	8,6				1 -			1		Reggio di Calabr.	4,0	8 24	0 220	2,6	4 c) 12	0 c) 14	6,46	700	' ['
Modena		20						- I				1	216	. 2.4		io d) 15	0,7	600	، ا
Parma	3,4						1 -,	· .		Agrigento (e) .	3,1		J	1			8,54	1	
Piacenza							,-	T	1	Caltanissetta .	4,5					10	1 '	Ή .	
Ravenna	8,2						.,.	~ -·	1	Ostenia	4,4			2,1 2,1	~I :	10	6.6		
Reggio nell'Em					1				0 1.033	Enna(e)	4,4				٠, ٠	2 0) 14		1	
EII	- 3,8	1 20	۳ ²⁰	1 1,0	'l "] *	′∣°,*	1.10	1.088	MC	4,4	1 .	- I			12 0) 14 10 0) 14		1	
Arezzo	. 8.6	4 20	0 20	0 1.7	7 100	. 100	6.6	1 86	7 850	Palermo	4,4		- I	1 '		10 d) 14			
Firense	. 3.0									I maguait,	4,4	1				28 c) 13	· ·		
Grosseto	1						7 -7 -	- ·		Biracusa .,	4,4					20 c) 12		1	
Livorno											- 1	- 24	ຶ່ "້	7	٦, ٢	~ ~, 14	`l -''-	1	
Lucea	. 3,				1						4,1	2 21	6 28	6 2,0	15	25 12	2 6,6		- 1
Massa	. 8,		80 20		- 1	1 7	0,0		00 1.100					0 8,0	(a) 1	80 ø) 18	0 6,7		
					, ,		1 2,0	-1 -0					5 21					ol 60	٥Ι

^(*) Ved. nota (*) a pagina 23.
(a) I prezzi delle città di Torino, Genova, Milano, Bolegna, Arezzo, Grosseto, Livorno, Massa, Rieti, Roma, Pescara, Napoli, Salerno, Foggia,
Leccs, Messina, Cagliari e Sassat, si riferiscono allo znochero semolato. — (b) Prezzo del vino di gradi 13. — (c) Prezzo del vino di gradi 14.
(d) Prezzo del vino di gradi 15. — (c) Per lo zucchero e stato considerato temporaneamente il prezzo del semolato in manonaza del cristaliano:

Tav. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		ESBUTO			ESTIVO		Popelin PER CAMICIA UOMO (¢)			TEL PEB T	COTO OVAGE (d)	NE LATO	TEL:	(e)	TE LA		DI TON	- 11	LANA	DUE IN ATARSE	OAPI
CITTÀ	1989	194	7	1988	194	,	1989	194	,-	1988	194	7	1938	1947	-	1938	194	,	1988	194	_
01111	Medls 1	Lugilo	Agosto	Media 1	Lugilo	Agceto	Media	Lugllo	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Medis 1	Lugilo	gosto	Modle 1	Lugito	Agosto
		metro			netro			metro			retro			netro		`	zn. 100			g 100	_
'			l		.				1		- 1	1					٠				
Alessandria Asti Novara Torino	38 60 60	2.200 1 3.000 3.400	2.200 1 3.000 3.400	10 — 16 — 12 — 13 —	700 9 900 953	700 1 800 953	8 — 10 — 10 — 10 —	800 7 775 810	800 8 800 810	11 — 7 — 11 — 12 —	960 1 800 1.121	960 800 1.121	7 — 6 — 6 — 6 —	960 1 940 508	960 9 340 508	0,75 0,60 0,60 0,60	50 25 85 21	50 25 36 21	7,80 8 — 9 — 8 —	750 550 600 600	750 560 600 600
Genova La Spezia Savona	61 — 40 — 46 —	8.545 2.700 2.650	3.605 2.700 2.650	16 — 14 — 15 —	982 730 755	982 730 765	10 — 6 — 7 —	783 540 615	810 640 615	13 — 10 — 8,58	850 730 785	963 730 785	5,07 6 — 4,31	416 420 830	423 420 330	0,43 0,45 0,50	20 30 22	20 80 22	8,50 10 — 8 —	676 600 600	596 600 600
Bergame	55 — 60 — 80 — 52 — 50 — 50 —	8.950 3.250 3.900 3.272 3.050 2.400 2.350	3.950 3.250 8.940 3.914 3.100 2.400 2.350	12 — 12 — 6 —	816 760 800 768 692 760 715	815 760 800 768 692 750 718	9 — 10 — 10 — 7 — 11 — 10 —	965 750 925 780 873 1 675	865 760 925 752 873 1 675	14 — 14 — 10,60 12 — 9 — 12 — 12 —	862 850 1.026 862 810 700 750	915 850 1.025 862 810 700 750	5,50 6 — — 5 — — 5 — —	450 450 440 400 439 840 395	450 450 450 400 439 340 335	0,50 0,60 0,60 0,50 0,78 0,50	20 22 21 21 24 25 21	20 25 22 21 24 25 21	8 — 10 — 10 — 11 — 10 —	570 680 700 750 682 600 620	570 680 700 750 682 600 620
Bolzano Trento	55 — 30 —	2.760 1.880	2.750 1.880	11 — 14 —	680 570	680 670	8 -	746 529	746 523	12 — 10 —	905 718	905 718	9 — 7 —	630 314	630 314	0,50 0,80	20 84	24 84	10 — 9 —	670 513	698 518
Padova Treviso Udine Venezia Verona	52 40 45 46 45	3.410 2.305 3.158 3.833 4.066 2.775	9.889 4.066	7 12 11 14	718 818 672 940 838 676	728 763 635 838 883 650	8 — 7,60 6,60 9	752 595 622 735 867 597	753 595 622 763 807 577	12 — 10 — 9,95 9 — 9,50 9,56	970 678 762 770 877 860	995 678 762 800 877 870	6,20 4,50 5,04 5,35 6 — 4,85	429 377 433 427 477 410	449 977 433 440 493 417	0,50 0,50 0,45 0,40 0,50 0,40	25 16 25 17 22 21	25 16 25 20 22 22	6,50 8 — 8,60 10 — 10,66 11,38	600 650 657 620 650	600 550 684 620 650 650
Gorizia	86 —	2.400	2.400	17 -	900	900	12 —	600	600	12 —	990	990	8,60	550	550	0,60	25	25	9	600	600
Bologna Forrara Forli Modena Parma Placenza Rayenna Reggio nell'Emilia	50 50 50 50 40 50	4,050 3,020 2,650 4,387 3,500 3,500 2,225 2,500	2.800 4.887 8.600 3.600 2.225	16 — 16 — 13 — 15 — 12 —	890 800 860 910 760 730 950	890 800 880 910 750 700 730 950	10 -	760 595 640 869 900 950 553 900	765 593 659 863 900 950 637 900	12 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 12 —	870 715 790 1,000 750 800 860 900	880 715 800 1.000 800 850 860 900	6 6 6 6 6 6 7	450 880 600 505 450 460 384 540	475 380 600 565 500 450 390 640	0,35 0,50 0,75 0,40 0,65 0,50 0,50	21 22 82 20 25 21 23 25	22 22 82 20 25 21 23 25	10 —	580 580 590 600 600 605 700	590 605 585 607 600 650 610 700
Arezzo Firenze Livorno Lucon Pisa Pistola Siena	88 46 65 50 48 41	2.200 2.883 3.600 2.800 2.600 3.600 2.950	2.888 3.600 3.500 2.500 3.650 3.017	10 — 17,50 17 — 15 —	950 800 800 1.000	700 548 850 7 800 842 900	6,50	650 586 500 700 700 710 650	650 593 578 700 700 750 663	10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 7 — 9,50	750 771 780 900 900 795 876	750 771 780 1.100 900 831 875	4,50 6,50 6 — 7 — 5 — 6 —	500 600 430 715 880 500 425	500 800 435 800 380 540 475	0,60 0,61 0,60 0,60 0,60 0,60	22 25 25 25 25 25 25 25 27 28	22 26 25 35 25 29 28	10 — 9 — 10 — 8,70 7,50 7,50 8 —	700 620 650 650 650 650 675	700 620 650 700 650 660 588
Ancona	45 -	2,500	2.500	1	- 550 - 864	650 879	10 — 8.50	625 716	625 740	12 — 9.76	900	900	6 — 5.14	450 475	450 442	0,50	20 25	20 26	8 —	650 794	700 784
Perugia	40 -	3.000	3.000	iž –	1.100	1.000	10 —	1.200	750 1.130	12 —	1.000	1.000	5 -	600 600	500 518	0,50	39 89	22	B	600 675	600
Roma L'Aquila	70 - 60 -	4.373 - 3.800	8.60	17 –	1.113	900	12 —	1.600	9	11 –	900	7	7 -	700	,	0,50	30	80	10 —	800	800
Caserta	60 63 46	4.000 - 5.41 - 2.300	4.00	18 - 7 9 -	1.300 764 960	1.500 751 000	4,60	700 750 668 850	900 500 600	8,60 14,84 6 —	1.200 850 963 730	1.200 1.000 969 750	6,50 7 — 8 — 6 —	850 482 443	900 482 420	0,50 0,75 0,50 0,85	30 45 24 21	30 45 24 21	8 — 10.80	750 650 680	750 850
Barl	45 - 80 - 50 - 65 -	2,80 4,30 1.86 2.66	2.90 4.30 1.86	11 -	700 650 533 700	53	6 — 10 — 6,60	675 800 625 600	690 800 625 600	12 —	900 990 820 800	900 990 820 800	5 — 6 — 0,60 7 —	400 540 408 400	400 540 408 400	0,60 0,60 0,50 1	25 40 19 25	19	9 -	675 700 565 650	565
Reggio di Calabrio		9.55		T	1.000		1		789	10 —	750	I	6 —	600	500	0,40	85	95	1 .,	680	
Caltanissetta Catania Messina Palormo Ragens Siracusa Trapani	46 - 45 - 26 - 66 - 40 - 46 - 30 -	3.00 2.98 4.25 3.30 8.60 3.20 2.16	0 2.98 0 4.25 0 3.30 0 3.00 0 3.50	0 18 - 0 12 - 0 12 - 0 16 - 0 18 -	- 900 - 700 - 1.200	84 76 90 70 1.10	6 - 9 - 10 - 0 6 - 0 10 -	1.000 692 750 900 1.000 1.000	900 1.000	12 — 9, 10 10 — 10 —	1.100 920 1.100 900 900 1.200	1.000 1.100 900 900 1.200	4,06 7 — 6,50 4,40	800 414 450 460 400 500 450	600 456 450 450 400 500 525	0,50 0,43 0,25 0,60 0,45 0,48	30 20 22	2: 10 30 20 21	8 — 9 — 9 — 8 —	650 680 650 650 650 760	888 0 650 0 680 0 650 770
Cagliari Sassari	56 55	4.68 2.88	3 4.69 0 2.87	3 17 - 0 19 -	1.044 880	1.04	6 10 -	925 696		11 -	1.090 950	1.090 950		1 425	1 425	0, 50 0, 46		2 2	8,50 8,50	730 720	

⁽a) Prezzi riportati nolla presento tavola sono desunti dallo rilevazioni effettosto dagli unici comunita in contronne an intrazioni industria dell'intituto Controla di Statistica. Per quanto ricurario i prezzi dell'intenti 1980 estati describa parte sulla scorta degli cionenti forniti da predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui disponera l'istituto.

(a) Pettinato misto lane allesza com 180. — (b) Raion stampato delezza com 190. — (c) Popolin di cotone alterza cum 80.00. — (d) Alterza cum 180.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	CALE	DI COM	ONE O	CALZE BEMBERG FER DONNA			PER	SCARPE FEB UOMO (G)			CABTA	(b)	MAT	TTE N	TAR .		OME D		DA	APON	e Pea
CITTA	1938	19	17	1988	19	47	1938	10	47	1838	10	47	9201	19	47	1988	18	47	1986	18	47
01111	Modia 3	Cuglio	Aqueto	Media 3	Lugilo	Agouto	Medle 1	oliva	Agosto	Media	oliga	gosto	Media	Cogillo	Agosto	Media	Cugilo	Agosto	Medle 1	Lugulo	Agosto
		palo			palo		H	palo		- q	ninter	4	1	lasoum			ing	_₹_	 -	kg	_₹
Alessandria	6 — 6,20 6 —	300 1 250 297	300 1 250 297	8 — 8 — 6 — 7 —	500 400 400 443	530 400 400 443	67 80 70 88	6.000 5.500 5.760 6.333	6.000 5.500 5.900 6.333	0,50 0,60 0,66 0, 1 0	15 25 27 20	15 25 30 21	0,65 0,35 0,50 0,50	85 25 85 82	85 35 37 33	5 — 4,50 4,50 4 —	600 650 625 708	600 650 625 733	18 — 16 — 16 — 20 —	1.000 1.000 1.000 1.089	1.000 1.100 1.000 1.139
Genova La Spezia Savona	5 - 5 - 4 -	322 330 213	326 330 213	9,38 8 — 7 —	869 450 325	369 450 325	87,50 100 — 58,69	5.477 7.000 4.666	6.030 7.000 3.350	0,45 0,55 0,50	24 20 23	25 25 23	0,50 0,35 0,30	37 28 28	39 35 28	4,50 4 — 8,60	585 700 650	612 700 650	15 — 20 — 18 —	800 1.200 1.000	850 1,200 1,500
Bergamo Brescia Como Oremona Milano Pavia Varese	8 — 6 — 6 — 4,20	848 250 340 231 402 200 225	343 270 400 231 402 200 225	8,75 8 — 12 — 8 — 10 — 10 — 7 —	412 400 550 841 368 325 825	419 400 650 341 380 825 325	100 70 70 55 56 70	8.950 6.000 6.000 5.480 5.967 6.600 5.000	7.000 6.000 6.800 6.000 5.967 7.000 5.250	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	26 20 25 23 31 22 28	26 22 25 26 32 22 28	0,35 0,40 0,50 0,50 0,50 0,60 0,45	40 26 30 37 34 35 80	40 26 30 38 37 35 33	8,50 4 — 8,50 5 — 2,60 5 — 4 —	680 630 625 684 598 700 650	675 655 655 684 580 500	15 — 19 — 18 — 18 — 15 — 15 — 18 —	1.000 960 950 1.068 1.006 850 1.200	1.000 980 950 1.068 1.056 950 1.200
Bolsano Trento	6,50 4 —	378 238	387 238	7 — 6 —	400 262	400 262	85 — 80 —	6.490 5.130	6. 490 5. 130	0,60 0,66	20 26	20 25	0,60 0,50	32 -30	32 30	5 — 8,50	800 600	800 600	18 — 16 —	1.050 800	1.100 800
Padova	4,50 4,10 6 — 6 — 5,50 5 —	254 254 290 400 250 258	316 254 290 400 250 258	10 — 6 — 7 — 8 — 7 —	468 865 429 397 425 490	477 365 462 400 125 490	70 — 60 — 60 — 63 — 71 — 66 —	5.170 5.650 4.562 5.600 6.195 4.950	5.570 5.650 4.938 5.690 6.350 5.687	0,60 0,60 0,60 0,62 0,60 0,50	20 22 22 23 19 20	22 22 22 23 24 26	0,40 0,30 0,38 0,50 0,40 0,40	26 25 27 32 35 35	30 25 25 35 35 35	4,50 3,50 4 — 3,75 3,50	650 625 042 660 625 600	660 650 692 675 625 634	15 — 18 — 19,50 15 — 18 — 15 —	1.000 1.000 1.300 1.517 1.100 950	1.100 1.000 1.367 1.550 1.200
Gorisia	8,50	250	250	6	820	320	76 —	6.500	8,500	0,50	15	20	0, 85	30	30.	3,50	680	680	18 —	1.200	1.200
Bologne Ferrara Ferrara Forii Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	8 — 6 — 5 — 6 — 6 — 6 —	375 313 320 231 300 380 380 400	385 333 830 281 300 380 400	10 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	550 384 850 824 400 450 476	550 396 350 324 400 450 475 500	80 82 80 70 70 100	5.800 5.810 5.500 5.000 5.500 6.600 5.100 6.900	6.000 8.300 5.600 5.093 5.500 6.600 6.800	0,50 0,50 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	25 26 17 20 25 25 18 20	25 28 18 20 25 25 18 26	0,50 0,40 0,30 0,40 0,50 0,40 0,40	29 30 20 28 25 40 24 80	29 88 22 29 25 40 24 35	4 — 8,50 4 — 3,50 4 — 4 — 3,60	610 680 650 668 650 700 640 600	610 680 660 675 650 700 655 600	18 — 18 — 15 — 18 — 19 — 15 — 14 —	940 1.100 1.200 1.112 1.000 1.000 1.000	940 1, 100 1,220 1,112 1,000 1,000 1,066 1,000
Arezzo Firenze Livorno Lucos Pise Pistola Siene	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	300 357 870 300 300 300 290	300 960 300 300 330 290	6 — 7 — 8 — 7 — 10 —	854 490 400 350 820 860	600 372 490 400 380 680 360	70 — 71,12 70 — 70 — 62 — 60 — 60 —	5.800 5.875 5.700 5.700 5.000 5.625	6.000 5.488 6.100 9 5.600 6.250 5.500	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	20 19 20 20 25 23 28	20 19 20 20 25 27 28	0,40 0,85 0,40 0,45 0,40 0,30 0,40	25 24 30 39 35 22 32	25 25 30 38 35 24 82	4 — 3,50 4 — 3 — 4 — 2,60 8,50	700 558 560 680 670 415 750	700 567 560 700 670 428 750	14 — 20 — 18 — 18 — 18 — 13 — 18 —	1.100 1.175 1.050 1.250 1.100 720 1.000	1.200 1.200 1.000 1.300 1.100 735 1.000
Ancons	e —	300	300	. a –	400	400	80 —	5.800	5.800	0,50	20	20	0,40	26	25	3 —	650	650	16 —	1.200	1.200
Perugia	5 — 6 —	368 295	364 295	8 — 8 —	388 400	896 400	70 — 86 —	6.118 7.000	6.145 7.000	0,40 0,50	22 26	26 25	0,45 0,60	35 25	37 26	4=	600 750	600 750	25 — 20 —	1.000 1.200	1.097
Roma	6 — 6 —	346 350	847 850	8 — 12 —	439	490 700	75 — 80 —	6. 105 6. 500	6.527 6.500	0,50	21 20	22 20	0,45	84 30	97 30	2,50	650 600	877 600	12 —	1.057	1.110 1.000 1.300
Pescara	8 - 5 -	360 950	880 850	6 -	600 400	600 400	80 — 70 —	6.000	6.500	0,50	25 30	20 26 80	0,40 0,40 0,45	20) 35	25 35	2,50 3 —	600	650 600	15 — 20 —	900	900
Napoli	5 — 8,50	328 258	315 258	7 =	340 486	840 466	85 — 76 —	6.575 6.500	6.675 6.500	0,48	15 25	19 26	0,40 0,60	28 34	34 84	8,79 2,50	688 712	681 760 460	20 — 16 —	1.087 1.600	1.087 1.600
Bari	5 — 4 — 5 —	287 850 172 200	287 850 172 250	6 — 7 — 6 — 6,50	412 500 276 850	412 500 275 850	86 — 85 — 80 — 86 —	6.000 6.500 6.500 6.800	6.500 6.500 7.875 6.200	0,70 0,60 0,60 0,50	80 25 20 - 20	30 25 28 25	0,55 0,50 0,50 0,60	40 28 25 80	40 28 25 80	2,60 4 — 2,50 2,50	400 550 850 800	550 400 820	16 — 16 — 16 —	950 1.300 900	1.400
Reggio di Galabria	6 —	876	450	7 —	500	550	80 —	6.500	6.660	0,50	25	25	0,50	25	25	2,40	820	920	16 —	1.250	1.250
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	6 — 5 — 7 — 6 — 5 — 5 —	850 234 850 400 850 320 262	350 241 350 380 350 320 262	8	300 398 550 450 350 880 890	350 398 550 450 850 380 417	75 — 75 — 76 — 75 — 77 — 76 — 100 —	5.800 5.734 6.000 6.000 6.000 8.600 7.600	5.000 6.017 6.000 6.000 6.500 6.800 7.800	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	30 20 25 25 20 20 27	30 23 30 25 25 20 25	0,50 0,40 0,45 0,60 0,50 0,40 0,50	80 27 30 80 80 80 29	30 28 40 30 95 80 38	4 — 4 — 3 — 4 — 3 — 4 — 2,40	500 508 600 650 870 650 805	600 600 600 400 400 500 395	18 — 19 — 16 — 16 — 16 —	1.400 1.243 1.200 750 1.000 1.000	1.400 1.250 1.200 950 1.000 1.000
Cagliari Sassari	6,-	870 850	408 858	e —	466 485	481 472	70 — 60 —	6.500 5.260	6.600 5.310	0,60 0,60	21 28	23 28	0,50 0,50	81 38	96 84	8,50 8,50	588 825	600 625	20 — 15 —	1.808 1.000	1.808

^(°) Ved. nota (°) a pag. 35. (c) Confesionale con tomaia di vitello al Gromo e suela di guolo migura 42. — (h) Carta bianca rigata

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	HONA	PLIFO !	TINTU	RA DI	10010	0то	DI RI	CINO	Bic	OHIERI IO BIAN	DI DI	PENTO	LA BOM	BATA (10	GPE CINEM	TTACO ATOGRA (&)	FICO	TAGI PER	JOOAP.	(9)
8891	19	47	1988	194	17	1988	19	47	1938	19	17	1838	194	7	1939	194	17	1988	19	47
	olign	gasto	e ipa	ollan	gosto	₽,	uglio	rosto	Medfa]	aglio	0360	l a l	oliga	gosto	븅	uglio	0;80	Media 3	olign	gosto
	pok 13	4	1	g 100	<u> </u>				c		_ 4		kg	-			-			—"1
29 — 26 — 24 — 25 —	1.000 1.200 900 987	1.000 1.200 1.000 987	16 — 16 — 13 — 13 —	800 400 825 800	900 400 400 900	2 — 2 — 2 — 1,90	100 300 800 300	100 300 300 300	1 — 1,50 1,20 0,93	50 65 45 81	50 60 45 81	25 — 30 — 30 — 25 —	550 840 700 610	550 800 700 610	1 — 1,20 8 — 1,19	50 60 00 85	50 60 60 35	8 — 2 50 4 — 2,88	60 60 80	60 65 80 40
27 — 25 — 26 —	850 1.200 800	850 1.200 8:00	13 — 15 — 13 —	275 400 : 350	275 400 850	2,20 2,50 2,10	285 850 240	236 350 240	0,93 0,50 1 —	27 16 20	27 10 25	80 — 30 —	700 700 800	700 700 800	8 — 2 — 1,50	73 50 70	78 50 70	3 — 2 — 2 —	76 50 75	76 60 75
22 — 22 — 33 — 29 — 20 — 80 — 80 —	750 600 900 800 925 1.000 900	750 600 900 800 925 1.000 900	12 11 14 18 18 18	300 280 300 344 380 400 325	800 280 800 844 380 400 325	1,80 1,80 2,60 2 — 2,40 2 — 2,50	240 225 300 240 262 250 275	240 225 300 240 282 250 275	0,60 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	35 28 45 32 37 30 20	38 30 45 36 37 80 20	30 — 37 — 35 — 26 — 37 — 30 — 25 —	600 546 725 800 675 750 650	650 560 725 600 676 750 650	2 — 1,60 2 — 9 — 2,50 2,50 1,65	80 05 60 65 65 62 76	80 95 50 65 65 62 76	2 — 2 50 2 — 2 — 3 — 2,50 2,50	80 50 100 50 85 85	80 100 100 60 100 85
90 — 28 —	800 800	800 800	16 — 16 —	900 950	400 350	3 -	260 300	280 300	1,20 1,20	82 60	62 50	30 — 25 —	800 600	800 800	1,50	80 60	80 50	3,60 3 —	50 70	50 70
26 — 23 —	1.000 850	1.400 300 1.400 1.000 850 1.200	14 — 14 — 14 — 16 — 14,40 13,76	300 339 350 350 300 400	300 338 350 393 300 400	2,30 2,20 3,26 2,20 2,30 2,30	260 290 260 240 240 240	240 230 260 240 240 210	0,80 1 — 0,53 0,92 0,90 1 —	25 35 27 37 42 40	26 85 27 37 59 40	25 — 25 — 25 — 24 — 30 —	650 650 667 660 682 650	650 650 667 637 682 667	1,50 1,50 1,50 1 — 2 — 2 —	50 60 36 39 67 70	50 60 36 41 80 70	3 - 3,50 8 - 3 - 8 -	50 60 65 75 60 50	50 60 65 75 50 60
25 —	1.000	1.000	14 -	850	350	2 —	266	256	0,70	85	45	24 —	600	900	1,50	35	50	8 —	50	50
27 — 25 — 25 — 29 — 80 — 25 — 26 —	900 900 1.000 920 900 800 800 800	900 900 1.000 1.000 \$00 900 800 800	12 — 16 — 16 — 12 — 15 — 13,60 16 —	450 300 400 880 400 800 800 880	450 300 400 375 400 350 300	2 — 2,50 2 — 3 — 2,60 2 —	250 200 200 250 300 245 260 200	250 200 200 250 300 245 250 210	0, 85 0, 60 0, 76 0, 60 0, 65 0, 75 0, 80 0, 78	80 25 44 39 30 52 84 40	30 25 45 12 30 52 37 42	30 — 25 — 30 — 30 — 25 — 25 — 24 —	700 710 825 592 700 600 640 600	700 710 830 502 700 600 640 600	1 — 1,80 4 — 1 — 1,60 2 — 2,60 1,60	50 80 60 50 50 50 60	50 80 50 50 60 60	2,50 2,60 3,60 3,60 2,50 2,50	80 60 60 80 75 50	60 60 60 60 80 90 60 60
20 — 23 — 30 — 30 — 25 — 20 —	700 642 1.000 1.250 800 600 800	700 642 960 1.250 800 600 1.000	18 — 13 — 16 — 14 — 14 — 14 —	800 800 800 800 400 400 300	300 800 800 400 400 800 800	2 — 1,80 2,50 2,10 2 — 2,40 2 —	250 237 250 250 300 250 250	250 237 250 250 800 250 250	1 — 0,00 1 — 1,10 0,60 1 — 0,70	40 40 65 40 35 59	15 58 65 45 95 80	26 — 29,76 30 — 28 — 30 — 23 — 25 —	700 688 650 750 700 670 700	700 688 650 750 700 670 700	1,30 1 — 2 — 2 — 1,50 1,50 1,10	46 85 70 75 60 60 50	45 70 75 50 50	2,50 2,50 2 — 2 — 2,60 2,50	50 100 60 60 50 70 75	50 100 60 70 50 70
25 — 25 —		1.000	20 -	450	450	2 -	270	270	0,70	85 95	40	25,90	819	600	2 -	35	. 85 . An	2,50	45	45
29 —	1.000	1.000	14 -	500	500	2,60 2,50	260	250 256	0,60	- 80	30	80 —	700	700	2,10 2 —	60	65 60	2,25 8,70	60 74	80 65 74
		1.000	18 — 18 —	400 850	400 350	1,70 1,70	850 250	850 250	0,90	50 45	50 45	30 — 80 —	700 750	800 750	2,20 1,60	50 '50	60 50	2,50 2,50	70 60	7 0
26 — 26 — 80 —	700 798 766	700 750 766	18 — 18 — 14 —	650 300 333	700 800 833	2, 10 2, 10 2, 10	180 200 233	180 200 283	1 — 1 — 1,10	40 60 40	50 50 41	80 — 80 — 80 —	700 850 716	700 920 716	2 — 2 — 2,60	50 40 50	50 40 60	1,60 8 — 8 —	50 60 60	60 60
30 — 30 — 80 — 25 —	1.000 1.200 1.000 800	1.000 1.200 1.000 800	14 — 14 — 12 — 15 —	350 320 350 400	950 820 850 400	2,85 2 — 2,60 2,40	250 200 300 300	260 200 300 300	0,66 1,10 0,70 0,66	87 46 27 20	38 46 27 20	25 — 25 — 20 — 40 —	500 700 597 700	560 700 697 700	2 — 1,60 1,60 1,50	62 75 70 50	67 75 70 50	8 — 2 — 2,50 2 —	60 50 40 50	60 60 40 50
- 1	- 1	1.000	8 -	250	250	2,50	100	100	1,10	40	40	30 -	600 700	500	2,58	60	60 ⁶	2,50	50 50	50 50
25 — 24 — 24 —	800 1.000 1.000	800 800 1,000 1,000 1,000 1,000	15 — 15 — 12 — 15 — 20 — 12 — 16 —	300 870 360 400 600 300 300	370 350 400 500 300 300	2,50 2,50 2,60 1,80 3,- 2,50 2,50	300 800 250 300 250 300	300 300 250 300 250 260 300	0,69 1,50 0,80 0,60 1 — 1,20	26 40 30 25 26 50	27 40 30 30 80 63	80 — 80 — 25 — 25 — 80 —	700 750 700 650 700 816	700 750 700 650 700 818	1,20 1,10 1,20 1 — 1,10 1,20	40 80 40 40	40 50 80 50 40	1,50 8 — 2 —	40 60 50 30 45 40	80 80 80 80 80 60
40 — 40 —	906 1.200	006 1,200	15 — 16 —	800 850	800 850	8 — 8 —	350 860	850 850	0,60 0,80	31 36	35 41	80 — 25 —	780 700	733 700	1,20 2 —	60 65	50 62	2 - 1 -	50 60	76 60
	29 — 254 — 295 — 255 — 2	\$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac	S	The color of the	The color of the	The color of the	The color of the	The color of the	The color of the	The color of the				The color of the	The color of the	The color The	The column The	The column The	The column The	The color The

^(*) Ved. nota (*) a pag. 85. (c) Biglietto per poeto di platea in cinema di 8° categoria. — (b) Tarifa vigente in esercizi di 3° categoria.

TAV. 13. - Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CABBONE VEGETALE, LEGNA DA ABDERE (*)

(Prezzi in lire per leg)

	O _A R	BONE	/EGET	T.R.	LEG	NA DA	ARDE	RE		OABI	ВОМЯ	VEGE	ALB	Lìng	NA DA	ARDE	RE
CITTÀ	•		1947				1947		оітта			1947				1947	
CITTA	Media 1988	Glagno	Luglio	Адовто	Media 1938	Glugmo	Luglio	Agosto		Media 1938	Gingno	Luglio	Agosto	Media 1936	Gfugno	Lugllo	Agosto
			i												-		
Alessandrie	0,58	20	20	20	0, 16			12 —	Pisa	0,60	28	29		0, 15	7 50	8 -	12 —
Aosta	0,60	35	— 95	-40	0, 20 0, 16		10 — 12 —	11 -	Pistola	0,69	29 28	30 29		0, 14 0, 16	6,10 6,50	9,30 8,50	10 — 8,50
Cuneo	0,60	24	25	25	0,15		10 —	12,60	Siede	0,50			30	0, 10	0,50	8,50	8,00
Novara	0,60	25	25	30	0,20	11 -	12,50	15	Ancona	0,60	27	29	1	0, 10	7,50	8,50	10 —
Torino	0,62	94	38	39	-,	,	19 —	15 —	Ascoli Piceno	0,45	28	25		0, 14	6,50	7,50	8,50
Vercelli	0,60	40	40	39	0, 19	12,50	15 —	16 —	Macera ta	0,86	30 28			0,20	6,50 6 —	9 — 9,60	10 —
Genova	0.60	38	34	38	0,22	10,50	10,50	14 —								- 3	
Imperia	0,55	80	86	38	0, 16	10 —	11 —	15 —	Perugia	0,40				0, 13 0, 12	7 — 5 —	8 — 8,50	10 — 9 —
La Spezia	0,60	30	30	35	0,20	7 -	8 —	6 —	Terul	1	-		~	0,12	" -	0,00	• –
Savona	0,50	28	40	42	0, 17	8 -	10 -	12 —	Frosinone	0,40	. –			0,09	5,60	7—	8,60
				- 1	l		- 1		Latina	0,60				0, 17	6 —	6 —	10 —
Bergamo	0,61	40	41	41	0 18	10,50			Rieti	0,50				0,18	8,50	7,50 9,30	7,50
Brescia	0,59	37	40	43	0, 18	10 -	13 —	15 —	Roma	0,60				0,18 0.09	4.50	0,50	8,60
Como	0,60	37 35	39 40	40	0,22	11,50 11,50	13,50 12,30		Vicerbo	1 3,20	_	-	1	0,00	2,00	*,**	0,00
Mantova	0,60	i 1	40	40	0,20	9,75	12,50		Campobasso	0,40				0, 15	6-	7 —	8,60
Milano.	0,60	35	86	35	0,28	12,10			Chieti	0,60		_		0, 14	6,50	8 — 7 —	9 —
Pavis	0,60	35	35	35	0,22	12 -	13 —	14 —	L'Aquila	0,44				0, 10 0, 17	7 -	7 -	10 —
Sondrio	-	-	-	- 1	0, 18	11 —	18 —	15 —	Pescara	0.46			1		8 -	6 —	0 —
Varese	0,55	25	27	27	0, 18	10,50	13 —	15 —	Teramo,	1			1	'			
						8,75		12 -	Avellino	0,45		1		0,14	5,50 7.50	8 -	6,30
Bolzano	0,45		40 40	40 40	0, 16 0, 16		11,25		Benevento	0,45						10 —	11 -
Trenco	0,00		*⁰	•	0,10		**,~~	i	Caserta	0,46							10 —
Belluno	0.55	25	27	28	0.15	9 —	11 _	12,50	Salerno	0,46	2	1 2	7 33	0,18	10 —	10 -	11 –
Padova	0,44			35	0,18	9,75		1 -				, ,		١	8_	10 -	10 –
Rovigo	0,64			37	0,22		18,50		Barl	0,61	_	1 ~	- 02	1 -,-	1 -		8-
Treviso	0,60			40	0, 16				Brindial	0.58						9,50	1 -
Udime	0,4			37	0, 14					0,69						7,60	
Venezia	0,6			96 87	0,20					0,80	2	5 2	6 32	0,16	7 -	7,50	8,54
Vicenza	0,6				0.20				ł		8 8	a s	4 86	0.16	_ ه ا	_و ا	_ و ا
7,442	'	1					'	1	Matera	0,80						8 -	8 -
Gorizia	0.5	8 32	84	84	0, 14	8,50	8,50	9,5		1			1	"	-	۔ ا	١_
	1	-	1			1		!	Catanzaro	0,40					1	6,50	7 -
Bologna,	0.6	1 34	. 84	35	0,20	9,60	11 -	12 -	Comenza	0,44			- 1			7,50	
Ferrara	0,8			1	0,25		12 -		Reggio di Calabria	0,44	1 1	1 1	"	, 2	1	'	ļ .
Form	0,8				0, 16				Agrigento	0,54						9,50	
Modena	0,5						1	14,9	Callanissetts	0,6					1	7 -	7 -
Parma	0,6				0,1		12 -	14 -	Catania	0,64		1 .				8 -	8 -
Ravenna	0.6								Enna	0,6					1	8 -	- a
Reggio nell' Emilia.							1 '		Messins	0,6	- I	- 1			8 -	o	10 -
1	1 "	1		1	1	1		1	Ragusa	0,6	'I		8 3:	0,10		7,50	
Arezto	. 0,0	50 2	4 2	4 25	0,1	2 5,54	0 7 -	- 9 -	Siracusa	0,8			8 8			8,50	1 -
Firenze							- 10 -		Trapani	0,5	4 3	2 8	2 3	0,20	10 -	1 -	-
Grosssto			3 2						Cagliari	0.4	١,	, ,	9 1	l –	_	l –	1 -
Luces				9 34				0 10 -	Nuoro	1 '			9 1	1	3,80	8,8	
Massa				0 31					Sassari	1	1		20 2		5 5,20	5,2	6,2
	. , 0	٠,	1 2	·1 34	7 ",	4 4 0	ه.، ام	~('.	1	1 "	1	1	•	'	1	1	

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall' istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire a biglietto per il tram; a mª per il gas; a kwh per l'energia elettrica)

CITTÀ Picture Present Presen		TR	AM OBUB	I	G	AB		Ene	RGIA	SLETT	PBJ (JA		TR	AM OBUS		G	AS.		ENE	RGIA 1	ELET	TBIO
Actes and ria	CITTÀ	FILE	BUB			com	ples-	пе	tto	COL	ples-	CITTÀ	FIL) BUS ()	Pre	zzo tto	com	ples-	ne	tto	COM	ezzo Dles (b)
Aceta		media 1926	Agosto 1947	media. 1836	Agosto 1947	media 1938	Agosto 1947	Media 1938	Agosto 1847	media	Agosto 1947		media 1938	Agosto 1947	media 1938	Agusto 1947	modia,	Agosto 1947	media 1888	Agosto 1947	medle 1938	Agosto
Aceta.	Alessandria	0.25	8-	0,886	15,05	0, 919	16, 95	1,20	18,20	1,75	10,75	Ancona	0,40	10 —	0.725	12 —	0,829	12, 25	1,50	24,30	2, 25	25.8
Onneo		- i										Ascoli Piccuo	<u>-</u>	ļ —	0,890	11,50	1,004	11,75	1,45	23,50	2,29	25,0
Novare		l										Macerata										
Torino. 0,00 0 - 0,00 0 - 0,00 0 - 0,00 0 0,00 0 0,00 0 0,00 0												Pegaro	-	-	0,625	16 —	0,729	16,25	1,55	25, 10	2,30	26,0
Verceill										1.75	16 —	•	[l								
Genova 0,6,0 16 0,005 11 0,723 11,29 1,01 15,20 1,80 17,20 1 1,00 15,20 1,80 17,20 1 1,00 15,20 1,80 17,20 1 1,20 17,20 1,20 17,20			-	0,769	14 —	0,873	14, 25	ı –	14,50	1,75	16, 05		0,30	6 — 18 —	1, 150 0, 925	12 — 15 —	1,204	12, 25 15, 25	1,60	25,90 13,74	2,35 1.59	27, 4 15.
La Specia. 0,30 10 - 0,646 12 - 0, 446 12 - 25 1,35 1,30 2,10 1,30 2,10 1,40 1																	-,		.,			
Savona 0,70 10 -0,700 14 -0,894 14,252 1,251 17,801 22 18,65 Ried Roma 0,30 0 -0,607 8,050 7,11 8,75 1,6	Imperia												0,60	15	l – i		 _	_				
Bergamo 0, 38 7 — 0,785 15, 60 0,800 15, 75 0,90 15, 20 1,45 1,05 19, 75 1,05		0,30	10 —	0,646	;; -	0,049	12,25	1,95	17 80	2, 10	18 85	Latina	i — I	_	- 1	_	l –	-	1,65	25, 10	2,10	26,
Bersamo 0, 38 7 - 0, 765 15, 60 0, 896 15, 75 0, 93 15, 25 1, 14, 94 20, 25 1, 27 22, 20 2, 12 Bresola 0, 30 10 - 0, 725 15 - 0, 229 15, 25 1 - 14, 94 20, 25 1, 25 1 - 14, 94 20, 25 1, 25 22, 20 Cremona 0, 45 10 - 0, 698 13, 00, 697 14, 75 1, 10 15, 90 13, 31 8 - 0, 25 12, 20 14, 25 1, 25 1, 27 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14, 25 1, 25 14,	Savona ,	0,70	10 —	0,700	** -	0,00	14,20	1,20	11,00	i	10,00			-			l. -			16 05	1,60	25,
Brescia 0, 3,0 ii — 0, 225 ii 5, 0 0, 229 ii 5, 25 0, 220 ii 5, 26 0, 222 ii 5, 26 0, 222 ii 5, 27 1, 45 23, 50 2, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 3, 27 1, 10 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 3, 27 1, 10 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 3, 27 1, 10 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 3, 27 1, 10 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 3, 27 1, 10 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 4,0 iz — 0, 225 ii 7, 26 0, 229 ii 5, 20 0, 224 ii 5, 71 1, 45 23, 50 2, 22 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8, 20 2, 20 Como 0, 20 2 ii 7, 20 2 ii 8,							l					Viterbo		e —	0,807	8,50	0,711	14.95		22, 20	2.12	28.
Como 0, 40 10 -0, 688 18, 60 7,371 13, 75 0, 50 12, 70 1.02 14, 25 1.02		0,88	7 —	0,785	15,50	0,880	15,75	9,93	18,20	1,65	10,75	***************************************	-	_	-		1, 10	,	2,00	_,_,	-,	ļ-,
Cremona 0,45 fo 0,094 is 0,807 it 4.7 i, 1,016 0.9 is 1,85 is 0.0 map of lines 0 0.0 is 0.0 is 1,84 0.0 is 0.0 i		0,30	10 —	0,725	18 50	0,829	19 75	0.55	12, 70	2.05	14, 25				.					{		
Mallano		0.35	10 —	0.694	19 —	0.897	14,57	1.10	16,90	1.85	18 —		-	_	0,950	20 —	1,044	20, 25	1,45	28,50	2,20	25,
Milano 0, 50 10 - 0, 54 10, 50, 605 13, 10 1, 10 15, 10 1, 10 15, 10 1, 10 15, 10 1, 10 1, 10 15, 10 1, 10		_	_	0.725	17,85	0,829	18, 10	1,30	18,70	2,05	20, 25			-	0,820	15,50			1,45	28,50	2,20	25,
Payla	Mileno	0,50	10 —	0,561	10, 50	0,665	11,10	1,10	15,90	1,85	17,90			_	_	. <u> </u>			1,45	23,50	2,10	25.
Sondrio Vareso 0, 40 15 - 0,755 14 - 0,850 14, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 16 10,80 1, 10, 25 1, 10,80 1, 10, 25 1, 10,80 1		0,50	8 —	0,731	18 —	0,860	13,30	1,50	16,20	2,25	20,30								1.50	24, 30	2.25	25,
Bolizano 0,00 15		-		- 775		A 850	T4 95	1 -	18 80	1,48	10,03		-, -,	10		- 1			-,		•	ı
Bolzano 0,00 15 — 0,075 16 — 0,090 17 — 0,094 17.25 0,885 13.30 1,80 12.75 Enervento — 0,090 15 — 1,004 10.25 1,50 25,10 2,30 7.00 17 — 0,000 17 — 0,094 17.25 0,885 13.30 1,001 17.85 Padovs — 0,050 10 — 0,000 15 — 1,004 10.25 1,50 25,10 2,30 1.00 17.85 Padovs — 0,050 10 — 0,000 15 — 1,004 10.25 1,50 25,10 2,30 1.00 10.00 17.85 Padovs — 0,080 10 — 0,000 15 — 1,004 10.25 1,50 25,10 2,30 1.00 17.85 Padovs — 0,080 10 — 0,000 11.50 0,704 11.75 1,50 13.00 2,30 1.00 17.85 Padovs — 0,080 10 — 0,000 11.50 0,704 11.75 1,50 13.00 2,30 1.00 17.85 Padovs — 0,080 10 — 0,080 11.00 0,041 17.30 1,10 13.00 1,05 15.30 1,001 10.85 15.50 1,001 10.80 11.35 10.00 1.00 17.85 Padovs — 0,080 10 — 0,080 11.50 0,0872 15.00 1,05 15.20 1,001 15.20 1,001 15.50 1,001 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 15.00 1.00 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 15.00 10.00 15 — 1,004 15.25 1,20 18 — 1,05 10.00 15.50 1.00 15.00 1.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.00 15.20 1.0	vareso	0,40	15 —	0,755	" -	0,000	14,20	1,10	20,00	2,00	10,20								i	00 = 11		١
Tentro		l i					l.,				10.74	Avellino	0,60	13 —	, - I			10.93	1,45	25, 10	9.30	20,
Bellune		0,60	15 -	0,775	16 —	0,909	10, 25	0,80	29 90	1,55	15.75	Canorto	0,00	19 —	1 -	18 _	1,081	16.25	1,55	25, 10	2,30	26.
Belluno	Trento	- 1	-	0,000	l" –	0,002	است, سا	0,83	,,,,,	1,00	. I	Napoli.							1.15	18,70	1,00	20,
Padova 0, 6,010 — 0,000 11,00, 700 11,75 1,20 17,30 1,05 15,50 Rovigo — 0,880 13,01,000 1,50 1,05 15,15 1,000 1,05 15,14 Treviso — 0,80 17 — 0,94 17,31 1 — 13,40 1,05 15,14 Formatia 0,000 17,000 17,000 17,000 1,05 15,14 Formatia 0,000 1,000 17,000 1,05 15,14 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 1,05 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 1,000 1,000 1,000 Formatia 0,000 Forma	,												0,45	7	0,900	15 —	1,004	15, 25	1,20	18 —	1,95	19,
Rovigo — 0, 686 18, 60 1, 606 19, 75 1, 35 18, 60 0, 20 11, 18, 60 10, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18	Belluno	-												į	- 1							ı
Treviso — — 0,080 7 — 0,341 7,31 1 — 13,50 3,05 5,34 8 indide — — — — — — — 2,03 33, 0 2,00 Udine — 0,40 10 — 0,050 17,36 0,070 2,10 10,5 5,20 1,70 1,75 5,07 Venezia — 0,080 20 — 0,761 5,30 0,572 5,50 1,05 15,25 1,05 1,50 1,05 1,20 1,05 Venezia — 0,35 0 — 0,761 5,60 0,807 15,75 0,10 1,05 15,20 1,05 1,10 1,50 Udine — 0,40 0 — 0,761 1,60 0,807 15,50 1,05 1,50 1,10 15,00 1,50 1,05 Udine — 0,40 0 — 0,761 1,60 0,807 15,00 1,10 15,00 1,10 15,00 1,10 15,00 Udine — 0,40 0 — 0,761 1,60 0,801 15,00 1,10 15,00 1,10 15,00 1,10 15,00 Udine — 0,40 0 — 0,761 1,40 0,802 15,00 0,96 5,86 1,60 7,05 Udine — 0,40 0 — 0,751 1,50 0,801 1,50 1,55 1,70 2,30 2,45 Udodena — 0,40 0 — 0,751 18 — 0,851 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,40 0 — 0,752 18 — 0,801 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,803 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,771 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,771 1,55 1,50 1,00 1,50 1,00 1,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,771 1,55 1,55 1,70 2,30 2,50 Udodena — 0,50 0 — 0,752 18 — 0,771 1,55 1,50	Padova			0,000	18 50	1.050	18 75	1,20	18 90	1,93	40,45 90,45					.,		14 95		29.60	o an	жı.
Udine	Traviso	_	_	0.680	17 —	0,814	17.81	1 —	13,90	1,65	15.45			10-1	0,500		1,001		2.05	33, 10	2.60	84,
Venesia.	Udine	0.40	10 —	0,605	17,85	0,709	18, 10	1.05	15, 20	1.70	16,75		_	_	_	_	- I	-	2.05	88, 10	2,60	34,
Vioenza	Venezia	40,80	4)20 –	0,768	16,30	0,872	15,59	1,05	15,20	1,60	17, 20		- 1	-1	1, 200	16,50	1,804	16,75	2,05	33, 10	2,80	84,
Bologna. 0, 35 8 - 0,650 10 - 0,061 10,25 1,35 18.00 2,10 20,45 Catanzaro. 0,50 10 - 0,061 10,25 1,35 18.00 2,25 5 Ferrara. 9,40 10 - 0,712 14,50 0,834 14,56 1,45 20,50 2,20 22,25 0 Cossusa 0,00 10 - 0,00 15 1 1,25 1,00 24,50 2,10 20,10	Verons	0,35	10	0,765	15,60	0,879	15,75	1 —	15 00	1,75	16,05	Taranto	0,60	10	0,950	14 —	1,054	14, 25	2,05	38, 10	2,80	34,
Sologna	Vicenza	0,40	7 —	0,725	15,45	0,020	19,90	1,10	10,60	1,85	17,*5		l	- 1	1				1	- 1		
Ferrara. 9,4010 — 0,712 4,600,881 4,56 1,46 20,50 2,20 22,25 Cosenza. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Gorizia	0,50	10 —	0,786	14 —	0,829	16, 20	0,95	5,85	1,60	7,05		- 0,60	- 10 _	=	=	-	=	1,80 1,85	88,30 29,90	2,45 2,45	84, 91,
Ferrara .	Polomo			0 550	10	0.654	10.25	, 95	76.00	9 10	20.45	Cotongon		, .		.		15 95		83.90	9 85	85.
Forth	Formara	0,85	**	0 719	14.60	0.8341	114. OBI	1 45	20.601	9 901	22.83			8 —	1,183	<u> </u>	1,259	,	1.40	22,40	2, 15	23,
Modema 0,40 5 - 0,725 18 - 0,828 18,25 1,35 19,40 2,10 20,05	mm			O MEO	16	0.854	18 25	1 55	21. 7OJ	0 90	28, 25			12_	_	_	_	_	1,50	24, 30	2,25	25,
Piacenza 0,30 12 - 0,710 17,60 0,670 18,25 1,06 17,50 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 19,20 1,00 1,00 19,20 1,00 1,00 19,20 1,00	Modena	0,40	5 -	0,725	10 —	0,829	18, 25	1,85	19,40	2, 10	20,95				- 1							l
1,000 1,00	Parma	0,50	10 -	0,725	18 —	0,629	18,25	1,85	19,40	2, 10	20,95	4 million to			,	.	ا. ا	٠, ١	1 25	14,86	2.60	16.
Aregio noll'Emilia 0,001 20 0,775 20,25 1,27 16,18 2,02 17,05 10,18 2,02 17,05 10,10 12,00 12,	Piacenza	0,80	12 -	0,710	18 —	0.774	18.25	1,06	22,20	2 80	28,75		<u> </u>	_	-,000			- 1	1.84	17,04	2.59	10,
Enna - - 1,60\cdot 2,35 Arezzo - 0,006 14 -1,010 14,25 1,30 21,10 Arezzo - 0,006 14 -1,010 14,25 1,30 21,10 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 1,86 13,00 1,00 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 1,86 13,00 1,00 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 1,86 13,00 1,00 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 1,86 14,00 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 1,86 14,00 Arezzo 0,001 -0,005 15 -0,041 15,25 Arezzo 0,001 -0,005 15,25 Arezzo 0,001 15,25 Ar	Reggio nell'Emilia	_		0.691	20 —	0,775	20,25	1,27	16, 19	2,02	10,05		0,50	7	v, 95a			23, 25	1.60	26, 22	2, 45	27,
Arezzo. — — 0,00014 — 1,001014,25 1,306/21,00 2,05/22,55 Palormo 0,60 10 0,625/25 0,020/25,25 1,76/27,82 2,59 Presseto — — — 1,35/21,90 1,00/23,10 81/20,20 23,45 81/20,20 0,40/6 — — 1,54/24,22 2,59 Arosseto — — — 0,701/27 1,36/21,70 0,90/23,50 81/20,20 0,40/6 — — — 1,54/24,92 2,90 Arosseto — 0,720/14 0,730/17 0,730/14 2,30/21,10 0,90/21,35 7 7 7 7 1,54/24,92 2,90 Arosseto — 0,720/14 0,760/14 2,50/21,00 0,90/21,00 0,90/22 0,9		-	_]	-,				-,					- 1	_		_	-	- 1	1,60	16,94	2, 85	18,
		- 1			.,	1 010	14 95		امريو	ام	92 BS		0,50	10 —	0,050	15 —	1,054	15, 25	1,65	27.89	2,40	20
Prosecto		- 60		0, 906 0, 959	14.90	0.257	16, 15	1,30	21,10	2,05	22,65		0,50	10	0,825			23, 25	1,74	14,07	2,59	16
Livono. 0,20 10 → 0,730 17 → 0,381 17,28 1,30 21,10 2,05 122,05 Trappni 0,40 8 − 1 − 22 − 1,114 22,48 1,80 15,20 2,44 (Loosa. − − 0,775 14 − 0,674 14, 25 1,30 12,10 2,05 12,							-0,10	1,35	21,90	1,99	23,45		0 40		- 1				1 64	24.62	9 90	26
10006	ivorno		10 🛶	0.730	17 —	0,894	17, 25	1,80	21, 10	2,05	22,65		0.10	ğ 🗐	,	22 —	1,114	22, 48	1,60	15, 20	2,64	17
20. 20. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 1	Lucos		- 1	0,770	14 —	0,674	14, 25	1,80	21, 10	2,05	22 , 6 5		-,	1]	•				l
Pies 0,40 10 - 0,700 18,60 0,864 18.75 1,80 21,10 2,05 ²² , ¹⁰⁰ Caglinti 0,40 10 - 0,702 13,50 0,900 18,73 1,45 11,53 2,20 Pletoia 0,50 20 - 0,780 14 - 0,834 14,25 1,40 22,70 2,15 ²⁴ ,22 Nuoro - - - - - - 1 - 16,80 1,60	Масяв	-	- 1	0.785	18 —	0.619	18,26	1.35	19,60	1,90	21, 15			1		10 50	ار م	19 75		ا.,ا	0 00	1,,
Pistois 0,50 10 - 0,780 14 - 0,884 14,25 1,40 22,70 2,15 25,25 Nuoro - - - - - -	Ples	0,40	10 —	0,760	18,60	0,864	18,75	1,80	21,10	2,05	22,65	Cagliari	0,40	10 -	0,702	13,50	v, 806	18,75	1,45	15 80	1.50	116
Siena	Pigtoia	0,50	10 -	0,780	14 —	0,894	14,25	1,40	22,70	2,15	28 9n	Nuoro	=			14 85	0 885	15, 10	1.29	11.39	2,04	12

⁽a) Le alfre in corsivo el riferiscono ad autobus o filohus.

(b) Il pezzo complessivo è quallo affettivamente a cu-leo dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunate sul consume e dell'eventuale comparteologicale del Comune. Tale prezzo dal 1º huglio 1947 si riferiece al consumo eccedente i 30 kwh annul.

(c) Il soviraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo metto.

(d) Prezzo del vaporetto.

(d) Prezzo del vaporetto, con consume c

TAV. 15. — Generi razionati, distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

	PANI	DI GI	INA BANO- O (a)	GENT DA M STRA	INE-	Zvou	ERO	GB.	.HB01 ;)		PANE	DIG	00 (q) B7M0-	GENI DA M STRA	ERI INB- (b)	Zvoci	теп	GBA (c)	
OITTÀ	1947		47	, 1B4	7	194	17	10-		OTTTA _	1947	1	947	194	7	194	17	104	7
	Lugilo	Agosto Luglio	Agosto	Lugilo	Agosto;	Lugilo	Agosto	Lugillo	Agostó		Luglio	Lugllo	Agosto	Lagilo	Agosto	Lugilo	Agosto	Lugllo	Agosto
		l	1	1 1	١						- 1	1		1		١		I	
Aosta	6,000 6,	000 1,000 000 — 610 1,885	l —	1,000	1,000	0,300	0,300				3, 000 8, 3, 000 8,			1,000 1,000					
Cunso	5,040 8,	000 1,850	1,000	2,000	2,000	0,300		0,300	0,500	Ancons	5.000 B.	000 1,05	0 1.050	2.000	1.000	0.300		0.235	0. 106
Torino		000 0,500		0,500 0,500	1,000	0,300	-		0,200	Ascoli Piceno (d) .	3,000 6,	000 1,00 430 1,00	0 1,000	1,000	1,000	0,800	. 9	0,180	0,380
Vercelli	7,050 7,	050 —	-	1	1,000	-	0, 450	0,300	0,050	Pesaro (e)	a,000 6,	1,00	-	1,000	1,500	0,800	-	0,200	0,650
	6,000 6,		_	1,200	0, 500	0,800	0, 150	0,190	0,400	Perugia	5,400 5.	400 1	_	1,000	1.000	0.300	!	0. 150	0.150
	6,000 6, 6,000 6.	000 — 000 0,500	1.000	0,500 0,500	2,000 0.500	0,800	 0. 100	0,200	0,200 0,250			000 1,00		1,500					
Savona	6,000 6,	000 —	-	1,500						Frosinone	,	.	l	١.١	1.000	0. 900	0.800	١, ا	_
										Latina	8,000 8,] =	1,500 1,000	1,000	0,800	0.300	0,640	1
Bergamo	6,000 6,	000 1,000 000 — 220 1,910	1,000	0,500	1,000 1,000	0,300 0,300	_	0,400 0,030	0,280	Roma	e,000 e,		<u>ا</u>	1,600	1,400	0,800	0,300	0, 180	0,800
Cremona	5,220 5, 6,000 6	220 1,910	1,910	0,500	1,000	0.300	_	0,280	0,165	Viterbo	6,750 6,	750 —	-	1,000	1,000	0,300	0,300	0, 180	0,270
Mantova	7,050 6,	220 1,010 000 1,050 000 — 000 1,000	-	1,500	1,000	0, 300	_	0,280	0,150	Campobasso	6.000 B.	000 1.00	0 _	1,500	2,000	0,300	0.800	0, 160	0,270
Milano	6,000,6, 6,000,6,	000 — 000 1.000	_	1,000	1,000 1,000	0,300	— 0,100	0,150	0,260	Chieti	6,000 6, 6,000 6,	000 _	-	1,000	1,000	0,300	-	0,200	0,200
Sondrio	0,000,0	000 1, 500 050 0,770	11,500	1,000	1,000	U, 8UU	0,800	0, 100	10,200	Pescara	6,000 8,	000	=	1,000 1,500 1,600	1,000	0,800	0,300	0,160	0,100
Varese	0,000 0,	050 0,170	1,050	1,000	1,000	0,000	0,800	0,300	0,200	Teramo (e)	8,000 8,	000 -	·	1,500	1,500	0,800	0, 150	0, 180	0,080
		000 1,000	3,000	1,000	1,000	0,300	0,800	0,300	0,800		6,000 6,	000 1,00	ol –	1,500	1,000	0,800	0, 300	0, 180	0, 180
Trento	7,050 7,	050 —	-	0,500	0,500	0,800	_	0,300	0,280	Benevento	7,050 7, 6,000 6,	050 _	· -	1,500	1 000	0.800	0.00	I — I	0.20
Belluno			<u> </u>						0,180	Napoli (d)	6,000 6,	000 _	=	1,000	3 000	0.800	_	0, 180	0,560
Padova	8 000 8	000 1,650 000 1,050	ili oso	1 500	1.000	0.00	_	0,160	0,190	Salerno	6,000 6,	- 1000	-	1,000	1,000	0,800	0,800	0,150	0,000
Rovigo	6,000 8, 6 190 5	000 1,050	1,050	1,000	1,000	0,300	_		0,220 0,370	Bari	e,000 B,	ooo _	.	0,750	1,600	0,300	_	0, 180	0, 180
Udine	0,150 7,	970 0,98 050 1,20	- 1	2,000	2,000	1	_	0,450	0,225	Brindisi	6,000 6, 6,000 6,	000 0,5	w –	0,750	1 500	lo. 200	— ·	0,160 0,180	0,36
Venezia Verona	6,000 6, 6,000 6,	000 1,05	1,050	2,000	1,000	0,800	=		0,150 0,180	Lecce	6,000 6,	000 _	=	1,000 2,000					
Vicenza (€)	6,000 8,	000 1,05	1,050	1,000	1,000	0,800	-	0,200	0,500	Taranto	6,000 6,	- 1000	· -	2,000	1,000	0,800	0,300	0,100	0,10
Gorizia										mmootto	5,700 5		. _	1,000	1,000	0,800	0,800	0,180	0, 180
GUILLA	7,500 7	500 —	-	2,250	_,000	0,800	0,100	10, 150	0,860	Potenza	6,000 6	- 1000	· -	1,000			l		
Belogna	B. 000 B	,000 1,05	1,050	2,000	l _	0.800	l _	0.100	0.100		8,000 6		. _	0,600	0, 600	0,800	0,300	0,180	0, 18
Ferrara	5,040 5,	040 2,05	0 2,050	1,000	1,000	0.800	0,800	0,200	0,250	Cosenza	7,050 7		- -	0,500	1,000	0,800	0,300	0,180	0,18
Modens	7,050 7		I -	1,000	1,000	0.200	-	0,20	0,100	Treggio de Cordonie V	l' l'		-	•		1	l	l	١.
Parma	7,050 7		1 -	1,250	1,000	0.150	0.800	0.40	00.600	Agrigento	6,000 6 6,000 6	000	· -	1,000	0,600	1 =	0,800	1 -	=
Ravenna	8, 150 B	150 0,94	00,94	1,000	I —	0.200	l —	0,36) <u>-</u>				-	600	ممه ما	-	_		0, 13
Reggio nell' Emilia	7,050 7	050 -	1 -	1,500	1,000	0,300	-	0,20	0,800	Enna	6,000 A	000 1,0	0 1,00						
1			1			-				Dolormo	[6.000]a	000 -		0,600	0,760	0,800	0,800	0,090	_
Arezzo	6,000 6	,000 1,08	9 =	1,500	1,000	0,300	0.80	00, 18	0,220	Siracusa	0,210 g	0001 -	<u>" </u>	n 500	0.750	0,300	0,800	0, 185	-
Grosseto (e)	7.050 6	.000 -	· —	1,000	1,000	0,800	l —	0,05	00,414	Trapani	6,240	.000 -	- -	1,000	-	0,800	" –	_	-
Lucca	16.000le	ional	. 1 —	1,000	0,500	0,800	sl –	-	0,180	Carllari	6,000 e	,000 -	- -	0,500	2,000	0,800	0,800	0,180	0,18
Massa Pisa	6,000	3,000 1,10 3,000 -	<u>-</u>	1,000	1,500	0,800	ı -	0,30	0 0, 300 0 0, 180	Nuoro	լտ, ստս լց	.0001 -	: =	0,500 1,000 0,500		JO 900)OR. 900	MO 270	10.27
[C) I dati conton	, (1	1 -	1,,,,,,,,	12,000	7,000	13,10	آ", ا	1,	Bagaari	ا ``	-	· -	0,500			•	•	

the Charlest and the presente two a sone rileval dayl Uffiel Command delic singule edith secondo le norme uniformi impartite dall'istitute Charlest di Satistica. Le razioni casidirate cone qu'ille effitimemente distributic al normal consumeror nel corse del mass; la razione
mentica i para è cincitate considerando il mase di 3 giorci. Li lincotta (—) et a ed indener che non vi è state distributice distributice en considerando di second

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	L	uglio 19	47	A	30sto 19	47		L	uglio 18	47		gosto 18	47
CITTA		Calorie			Calorie		OITTÀ		Calorie			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri genari	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- Disasive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altı
lessandria	959	947	12	768	768		Pisa	. 767	767	_	753	758	l _
osta	761	761	l —	761	751	l –	Pistoia	744	744	_	1.008	1.008	-
atl	907	699	8	844	844	i —	Blens	883	826	7	984	976	1
nneo	1.016	1.016	-	1.023	1.023	_	Апсопа	1.000	1.000		804	804	
ovara	880	784	105	860	745	105	Ascoli Piceno	662	862		902	876	_
orino	753	758	l —	804	804	l — I	Macerata	010	898	12	1.127	1.121	
eroell	710	710		821	821	_	Pesaro	866	866	_ 12	890	890	_
enova	771	771	l _	727	727	_	Perugia	682	682	•	643	648	_
operia	728	. 728	l _	824	824	_	Terni.	922	918	_ 4	669	689	
a Spezia	758	740	12	815	798	19	· ·	.		•		409	
avona	815	807	8	707	707	_	Fresinone	668	663	-	828	628	-
	l	l			· ·	1	Latina	905	905	_	693	693	١ -
ergamo	898	860	. 86	820	794	35	Rieti	871	871	_	762	762	-
rescia	726	658	70	028	857	71	Roma	802	802	-	816	816	-
ошо	921	868	58	907	851	56	Viterbo	813	819	_	839	889	-
remona	912	912	-	885	829	6	Campobasso	918	918		685	865	-
antova	917	917	-	008	698	-	Chieti	750	750	' — I	710	710	
Hano	780	730	! –	721	721	-	L'Aquila	802	802	-	802	802	-
svia	887	887	-	803	803	-	Pescara	745	745	- 1	748	748	-
ondrio	926	890	30	951	941	10	Teramo	802	802	_	925	921	
6.rese	865	866	-	608	868	-							
olzano	892	692		l			Avellino	918 986	918	1	745 839	745 833	_
rento	813		_	1.120	1.120	-	Benevento	693	923	13	750		_
гешьо	813	618	-	769	769	-	Caserta		608	- 1		750	_
eliuno :	1.007	080	0.8	968	898	70	Napoll	633	688	- 1	1.042	1.042	_
adova	926	926	_~	830	830	_'"	Salerno	746	745	- 1	882	682	_
ovigo	977	923	54	888	884	54	Bari	717	717	- 1	762	762	
reviso	881	881		888	888	_"	Brindisi	809	609	- 1	790	790	-
dine	1.107	1.090	• 17	1.060	926	134	Foggle	688	688	- 1	816	815	
enezia	847	847	٠ <u>٠</u> -	816	816		Lecce	745	745	- 1	825	826	-
erona	984	984	_	828	828	l _ i	Taranto	858	868	- 1	745	745	-
lcenza	874	674	i	016	916	l _ i	Matera	718	718	_	716	718	_
							Potenza	746	745	_	746	745	-
orizia	1.027	1.012	16	1.010	1.019			- 1		- 1			
							Catanzaro	680	689	- 1	680	689	
ologna	956	956	_	601	691	-	Cosenza	863 759	869 750	- 1	840 788	840 738	_
OFFATA	. 906	906	_ '	910	910	-	Reggio di Calabria	769	750	- 1	798	798	, -
o rli	1.009	1.009	 	883	883	-	Agrigento	540	540	-	636	686	
odena	840	840	_	772	772	-	Caltanissetta	653	658	-	640	640	-
arma	894	894	I —	915	915	-	Catania	596	598	- 1	646	646	٠
acenza	984	840	144	961	617	.144	Enna	764	764	- 1	696	698	-
STORDS	918	910	, в	662	662	-	Messina	821	805	16	. 985	985	
eggio nell'Emilia	893	808	-	826	826		Palermo	662	662	-	708	708	١ -
		988	i i	706	694		Ragusa	827	827		590	59 6	٠.
rezzo	993		-	706	745	12	Siracusa	697	697	- 1	664	684	١.
lrenze	632	692	! -	II .	745	-	Trapani	726	714	12	540	540	١.
rosseto	801 712	801 712	-	775	776	I -	Cagliari	680	689	_	858	858	Ι.
			. –	704	704	. –	Commuta			_	افسها		1 .
ivorno	712	712		649	649		Nuoro	772	772		809	772	ı

^(*) Lo calorie un die giornatiere per testa riportato nella presente tavola sono ottenuto calosiando le calosiando le calosiando le calosiando de calosiando de calosiando de calosiando de calosiando de calosiando de calosiando de calosiando de la numero di calorie così citanto, per il numero di calorie così citanto, per il numero di calorie così citanto, per il numero di calorie così principi nutritivi o in calorie del più comuni ciementi», caltie dall'istituto della Nutriziano del Consiglio Nazionale dello Ricercha.
Per ganci razionali g'altondoco quolti soggesti alla disciplina nazionale e colo: pane generi da minestra (pasta, riso, farina di cercali), succibero o grassi. Le quantità dei sindenti generi, distributti nel mesi indicati sono riportato nella tavola precodente.

III. - Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base 1938 = 100)

. A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

			LI ASS				. 1	Saotu	aı or	. 1 486	EGNI	FAMI	LIAR	(
i	1946					Uom	Inl	- 1		Dot	រងទ			In 0011	реяво	
CLASSI D'INDUSTRIA	Dicembre II gonnalo II	Febbraío marzo 1947	Aprile- macklo 1947	Glugno- Incilo 1947	Dic. 1946- gen. 1947	Febbrato- marzo 1947	Aprile- maggio 1947	Giueno- Inclio 1947	Dio. 1946- gen. 1947	Febbrato marzo 1947	Aprile- mergio 1947	Olugno- Juello 1947	Die. 1946- gen. 1947	Febbraio- marzo 1947	Aprile- maggio 1847	Giugno- Jurlio 1947
Estrattive	3.154	3.603	3,995	4.560	2.646	3.168	3.548	4.082	-	_	-		2.646	9.168	8.548	4.082
Legno	2.719	3.178	3.584	4.178	2.262	2.781	3.185	3,649	3.272	3.948	1.477	5.809	2.339	2.870	3.263	3.775
Allmentari	2.504	2.917	3.189	8.745	2.060	2.521	2.821	8.266	8.567	4.302	4.838	5.706	2.205	2.700	3.135	3.647
Metallurgiche	2.506	2.905	3.192	3.825	2.080	2.520	2.637	3.297		i –	l –	-	2.090	2.520	2.837	3.267
Mcccaniche	2.712	3.133	3.448	4.097	2.268	2.737	9.089	3.561	3.502	4.189	4.647	5.658	2.377	2.507	3.228	8.747
Lavoraz. min. non metallici	2.911	3.397	3.765	4.463	2,410	2.973	3.387	3.969	3.395	4.126	4.713	5.553	2.561	3.140	3.580	4.108
Edilizio	2.819	3.239	8.558	4.163	2.850	2.618	3.182	9,642	-	-	_	1 - '	2.350	2.818	3.182	8.642
Chimiche	2.762	3.172	3.516	4.151	2.310	2.769	3.151	3.634	9.020	8.590	4.023	4.965	2.688	3.211	\$.015	4.290
Poligrafiche	2.171	2.528	2.754	3.275	1.826	2.189	2.493	2.819	-	-	_	l –	1.826	2.169	2.433	2.819
Cuolo e calzature	2.554	2.092	3.303	9.687	2.105	2.595	2.041	3.357	3.219	9.839	4.348	5.114	2.482	3.017	8.417	3.963
Tessili	2.950	3.413	3.795	4.443	2.494	3.015	3.441	8.920	3.106	3.726	4.201	5.195	2.948	3.543	4.005	4.867
Produzione e distribuzione enorgia elettrica	3.016	3.396	3.672	4.250	2.648	3.088	8.878	3.805	_	-	_	Ì –	2.648	3.060	3.379	3.805
COMPLESSO	2.758	3.185	8.508	4.181	2.308	2.782	8.141	3.616	3.220	3.665	4.850	5.809	2.541	3.064	3.455	4.056

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	_															
	OPE	BAI SPE	OIAL122	ATI	OP	EBAI QU	74 LEP10.	TI	OPERA	SPECIAL	I E MAN	10AVİ1		MANO	VALI	<u>.</u>
OLASSI D'INDUSTRIA	Dio, 1946- gen, 1947	Febbraio- marzo 1847	Aprile- maggio 1947	Giugno- Inglio 1947	Dio. 1946- gen. 1947	Febbralo- marzo 1947	Aprile- maggio 1947	Glugno- lucilo 1947	Dic. 1946- gen. 1947	Febbraio- marzo 1947	Aprile- maggio 1947	Glugno- lugilo 1947	Dio. 1946- gen. 1947	Febbraio- marzo 1947	Aprile- raggio 1947	Glugno- luclio
	-		co	MPRE	SI GL	I ASS	egni :	FAMII	JARI		_					
Setrattive	2.450	2.753	9.063 (8.522 1	2.925 1	8.290 1	8.629 1	4,146 (8.280	3.820	4.014	4.710	3.423	8.986	1.327	5.0
egno	2.278	2.619	2.923	8.491	2.619	3.072	3.394	4.016	2.864	8.338	3.731	4.414	8.275	3.827	4.819	5.0
Ulmentari	2.135	2.538	2.722	8.240	2.430	2.339	3.123	3.697	2.620	3.030	3.319	3.673	2.786	3.164	8.538	4.1
dotallurgiche	2.004	2.402	2.634	3.161	2.373	2.759	.3.018	3.622	2.682	3.089	9.908	4.060	2.742	3.184	8.525	4.3
feccaniche	2.225	2.555	2.808	9.373	2.653	3.062	3.374	4.014	2.077	3.448	3.795	4.501	8.174	3.675	4.036	4
avoraz. min. non metallici	2.670	3.092	8.420	4.006	2.816	8.266	3.650	4.830	2.963	3.459	3.827	4.517	3.086	3.617	8.993	4.
idilizie	2.299	2.686	2.883	3.378	2.469	2.885	3.106	8.624	2.783	8.123	3.451	4.058	.9.108	3.568	3.984	4.
Shimiche	2.426	2.777	8.058	3.666	2.711	3.110	3.489	4.112	2.842	3.258	3.635	4.240	8.012	8.470	8.855	4
oligrafiche	2.016	2.308	2.496	2.970	2.030	2.884	2.549	8.053	2.389	2.989	3.218	8.701	2.751	3.179	9.470	4.
uolo e galzature	2.365	2.080	8.018	3.610	2.479	2.688	3.192	3.724	2.691	3.172	3,501	4.113	2.082	8.471	9.890	4
Tesstli	2.61B	3.027	3.331	8.985	2.940	3.886	3.775	4.308	8.085	8.577	3.990	4.675	3.308	8.866	4.276	4
Produzione e distribuzione	l		ł	1 1		l						l	I	3.808	4.185	4.
energia elettrica	2.826	3.172	8.375	8,933	2.897	8.260	9.507	4.063	3.080	9.464	3.788	4.384	8.363			ı
COMPLESSO	2.303	2.662	2.006	3.463	2.646	3.057	3.367	8.970	2.660	8.808	3.642	4.295	8.112	8.587	3.961	4.
			F	SOLUS	I GLI	ASSE	GNI I	AMIL	IARI					•		
T-1						2.866	1 3.246	1 3.679	N 2.771	1 8.388	3.608	1 4.180	1 2.874	1 3.486	1 8.685	١ 4.
Estrattive	2.034	2.800	2.702	3.072	2.452	2.666	8.046	3.486	2.336	2.921	3.008	3.661	2.770	8.428	3.969	14
	1.876	2.284	2.583	3.000 2.798	11	2.493	2.740	3.480	2.350	2.626	8.948	3.487	2.215	2.740	3.158	a
Alimentari Metallurgiche		2.185	2.981	2.798	1.980	2.493	2.670	8.124	2.213	2.639	3.031	8.500	2.284	2.778	3,160	9
Meccaniche	1.788	2.059	2.471	2.700	2.210	2.646	8.011	3.468	2.505	3.035	3.430	8.986	2.684	3.260	3.670	14
Lavoraz, min. non metallici	1.839 2.228	2.198	2.471	3.610	2.832	2.641	8.011	3.468	2.459	3.035	8.458	4.097	2.561	8.171	8.604	Li
Edulzie	1.918	2.097	2.515	2.000	2.832	2.437	2.737	3.122	2.265	2.702	8.069	3.542	2.002	8.130	3.560	14
Chimighe	2.034	2.289	2.706	3.174	2.270	2.710	8.088	8.578	2.203	2.850	3.202	8.796	2.509	8.041	8,466	9
Poligrafiche	1.077	1.085	2.700	2.546	1.692	2.710	2,240	2.600	2.097	2.563	2.866	3.288	2.306	2,786	8.116	8
Cuoio e calzature	1.954	2.288	2.665	3.105	2.042	2.495	2.881	8.202	2.205	2.756	3.125	3.568	2.480	9.048	3.510	8
Tessili	2.108	2.654	2.970	3.508	2.484	2.984	8.421	3.869	2.018	3.170	3.648	4.134	2.308	3.454	3.025	4
Produzione e distribuzione		004	2.010	0.000		009	1 5.421	0.000	1	5,110	1	1	1 -1000			1
energia elettrica	2.511	2.875	\$.108	3.040	2.595	2.984	8,206	8.626	2.007	8.124	8.483	8.922	2.956	3,458	3.827	4
COMPLESSO	1.942	2.800	2.562	2.990	2.202	2.680	8.008	3.457	2,392	2.696	8.272	3.770	2.609	a.154	3.681	14

^(*) Circa i criteri saguiti par la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice I, d Bolistimo Pressi, faso. n. 8, luglio 1947: I supperi indici dei salari contrattanti nell'industria.

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 - 100)

``	Cor	APBEST GLI AS	SEONI PAMILI	ARI	Fe	OLUSI GLI ASE	SEGNI FAMILIA	121
CATEGORIE PROFESSIONALI	Dicombre 1946- gennalo 1947	Febbraio- marzo 1947	Aprile- magglo 1947	Giugno- luglio 1917	Dicembre 1946- gennalo 1947	Febbraio- marzo 1947	Aprile- magglo 1947	Glugno- luglio 1947
Specializzati. Qualifenti Comuni Manovali. OOMPLESSO	2.481 2.687 2.880 3.076 2.762	2.899 3.076 8.918 8.585 3.174	8.104 3.378 8.649 3.923 3.486	3.613 3.870 4.245 4.539 4.084	2.009 2.200 2.423 2.604 2.832	2.490 2.668 2.914 3.158 . 2.791	2.779 3.084 3.270 3.540 3.199	3.130 3.437 8.713 8.975 3.538

^(*) Circa i critori seguiti per la rilavazione dei dati salariali e per il calcolo degli indio, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari irasporti terrestri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Prezzi, faso. n. 3, inglio 1047.

TAV. 19. -- Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media 1938 = 100)

•	1	וסוטא]	DELL	E RET	BIBUZ	IONI A	ÆD!E	LOBDI	3		Indici	DELL	E RET	B(BUZ	ONI M	EDIE	NETTE	
il	i	19	48				1947				19	46		i		1947		
GRADI E QUALIFICHE	Gennalo- marzo	Aprile- gluguo	Lugilo- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio- settembre	Genuaio- narzo	Aprile- glugno	Luglio- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Maggio	Olugno	Luglio- settembre
	A)	Nu	MEBI	INI	ioi	PER	IL 1	PERS	ONAI	LE C	ELIB	E						
IV Directure generals V Ispecture generals VII Cape divisione VIII Cape satelles VIII Cape satelles VIX Primo segretario XI Primo segretario XI Vico aegretario Indice medio grappi A e B IX Archiviata capo X Primo archivista.	1.20:	727 709 895 967 1.095 1.309 970 1.103 1.260	1.119 1.841 977 1.126 1.288	1.207 1.290 1.430 1.678 1.299 1.471 1.652	866 982 1.082 1.180 1.307 1.405 1.573 1.856 1.415 1.601 1.810	1.288 1.410 1.519 1.711 2.033 1.502 1.732 1.069	1.044 1.157 1.209 1.419 1.623 1.715 2.088 1.536 1.736 1.979	1.491 1.563 1.632 1.774 1.842 2.031 2.395 1.682 2.100 2.937	1.657 1.742 1.904 1.938 2.200 2.610 2.031	639 703 779 875 945 1.071 1.277 953	913 938 1.123 1.348 997	1.149 1.876 1.019	913 1.003 1.091 1.208 1.294 1.446 1.602 1.303	1.178 1.311 1.410 1.586 1.871 1.421 1.606 1.820	1.087 1.154 1.268 1.419 1.531 1.731 2.057 1.544 1.743 1.086	1.039 1.150 1.271 1.422 1.585 1.786 2.063 1.549 1.748 1.992	1.412 1.471 1.540 1.623 1.773 1.845 2.048 2.398 1.684 2.100 2.345	1.704 1.80± 1.910 2.006 2.195 2.446 2.805 2.232 2.409 2.808
XII Archivista XIII Applicate XIII Alumo d'ordine. Indice medio grappo C Primo commesso Usoiere capo	1.674 1.019 1.480	1.558 1.503	2.086 1.597 1.542	2.209 2.493 1.978 1.997	2.462 2.801 2.184 2.111	2.411 2.324	2.728 8.122 2.418 2.881	2.674 3.129 3.637 2.815 2.878	3.461 4.033 8.693 2.050	1.722 1.066 1.518	1.810 2.082 1.599	1.843 1.865 2.139 1.640 1.598 1.706	2.228 2.558	2.860 2.216 2.140	3.102 2.444 2.365	2.768 3.203 2.452 2.373	2.680 3.159 3.656 2.833 2.711 3.087	3.245 3.848 4.469 3.430 3.292 3.703
Usciero	1.864 2.240	1.973 2.379 1.873	2.028 2.448 1.024	2.415	2.715 3.234 2.587	3.019 3.625 2.672	3.020 3.632 2.681 2.068	3.550 4.373 3.355	3.936 4.865 3.719	1.925 2.312 1.829	2.039 2.457 1.938	2.098 2.528 1.989	2.509 3.050 2.380	2.816 3.438	3.135 3.842 2.968	3.146 3.650 2.977 2.099	3.595 4.435 3.401	4. 997 5. 440 4. 15
	B) N	UMI	CRI I	NDI	JI PI	e r i	L PE	eso1	ALE	OON	IUG/	TO						
IV Directore generale V Ipettore generale VI Cape divisione. VII Chap eszione. VIII Consigliere IX Primo segretario X Segretario XI Vice segretario. Indice medio grappi As B	1.200	1.098	818 940 931 1.000 1.125 1.307	1.116 1.218 1.190 1.273 1.395 1.583	1.087 1.209 1.330 1.305 1.403 1.548 1.771 1.429	1.170 1.311 1.448 1.429 1.541 1.708 1.971 1.512	1.320 1.460 1.440 1.554 1.728 1.939	1.624 1,726 1.824 1.757 1.833	1.734 1.860 1.931 1.921 2.016 2.206	895 890 052	937 933 1.000 1.116	059 055	1.114 1.221 1.107 1.271	1.033 1.210 1.335 1.310 1.402 1.548 1.770	1.170 1.317 1.460 1.447 1.547	1.099	1.611 1.721 1.825	1.89 2.04 2.16 2.13 2.22 2.43 2.79
X Primo archivista. XII Archivista. XIII Applicato. XIIII Alunno d'ordine. Indico medio gruppo C.	1.174 1.923 1.616 1.669 1.375	1,246 1,397 1,007 1,773 1,454	1.266 1.434 1.658 1.826 1.494	1.670 1.736 1.951 2.118 1.794	1.740 1.942 2.199 2.405 2.009	2.163 2.469 2.714 2.242	2.493 2.742 2.261	2.493 2.796 8.113 2.575	2.783 3 154 3.520 2.881	1.189 1.340 1.535 1.081 1.890	1.118 1.252 1.416 1.628 1.787 1.471	1.454 1.674 1.840 1.511	1.733 1.942 2.135 1. 788	1.737 1.939 2.193 2.421 2.008	2.167 2.472 2.739 2.248	1.946 2.190 2.590 2.770 2.272	2.486 2.700 3.090 2.587	2.73: 3.06: 3.40: 8.65: 8.17:
Usolero capo Usolero Insorviente Indice medie personale sub.	1.977 1.508 1.517 1.016 1.531	1.599 1.612 2.045 1.627	1.815 1.660 2.108 1.674	1.920 2.389 1.948	2.187 2.181 2.733 2.209	3.112 3.401	3.146	2.840 3.685 2. 65 3	3.212 4.156 3.228	1.714 1.042 1.648	1.496 1.630 1.823 2.070 1.752 1.298	1.677 2.134 1.603	2.180 2.402 2.094	2.473 2.838 2.372	2.475 2.700 3.223 2.683	2.S32 3.262	3.059 3.029	3.47 3.94 4.57 8.77

^(*) Calcolatt in base agli stipondi medi mensili riportati nella tavola 22 a pag. 40. Ultos la determinazione della retribuzione media nota (nationale nationale na

TAV. 20. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie. in vigore nelle singole provincie al 1º luglio 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

						- 11	тъта	TRIE	EST	BATT	I V B	(a)					
d'ordine			niere di e no	mineral n metal	l metall lioi	id		e ou	eombust ve di to	ibili fos	<u>s</u> 111	_	ghiai Oave di	marmo a e piet	, pietra, risco		d'ordine
Numero d	PROVINCIE	Specializzati (armal., aggiust., per/oratori)	Qualificati (arganisti, pio- contert)	Comuni (vayomisti, stuff minatori)	Manovall (carlolanti)	Donns (I" calegoria)	Specializzati (O. sq., armal., capat. di 1º cat.)	Qualificati (mindori, jo- lemami)	Comuni (carrellish, aluli minatori)	Manovall (cartolantt)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minatori, capi cava, armatori)	Qualificati (caratori, fa- gliatori, scaip.)	Comuni (arganisti)	Manovall (addetti carico e scarico)	Donne (I' categoria)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 1 12 3 14 5 16 7 18 9 10 1 12 3 14 5 16 7 18 9 10 1 12 3 14 5 16 7 18 9 10 1 12 2 2 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Catanzaro (b). Cosenza Reggio di Calabria Arrigento (b) Cattanisetta (b). Catania Enna (b). Messina Palermo (b) Raguaa Siracuaa Trapani Cagliari Cauria	632 657 648 909 918 733 702 785 565	696 698 698 7758 715 592 761 548 7 648	1.005	736 536 624		822 562 667	688 				959 972 944 949 949 972 973 979 979 979 979 979 979 979 979 979	258 043 044 045 045 045 045 045 045 045 045 045	008 018 018 018 018 018 018 018 018 018	833 823 823 823 823 823 823 823 823 823		1284567780111121111111111111111111111111111111

e(*) I dati sono rilevati dazil Uffini Provinciali dei Lavro e comunicati all'Istituto Contrale di Statistica per tramite dei Ministrato ci Lavrore dalla Previdenta Sociala. Lo pagie minimy ciprotato acia pressante avoia el riferizono ad una giornata di otto ore di lavrore e cono state calcolate al lordo delle rilevante dell'indennità di contingenza, delle interventa in indennità a corattere contingativo e decil assegni familiar, riferiti i doperato capo familigia, retervi e dell'indennità di contingenza, delle la paga relativa alla donne sono esclusi gli assegni familiar, i destiti i di opperato dell'indennità di contingenza, delle paga relativa alla donne sono esclusi gli assegni familiar, essendo etate considerate operate non capo famiglia. Per gigli carliore della contingenza della propria della minima della continguali della considerate continuativo, comprendono citre aciali continguali della c

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie, in vigore nelle singole provincie al 1º luglio 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

=					 (-		0	ralier		lire)	_							_	_	_
Itre		INDUST	RES DEL I	LEGNO	INI	DUSTR)	CB ALI	MENTA	RI	INDI	BTAIR	META	LLUEG	OHB	LNI	USTRE	e Meo	CANIO	HB.	eg,
Numero d'ordine	PROVINCIÈ	Specializzati (ebanteit le cat.) Qualificati (hucidalori, ebanteit 2º cat.)	Comuni (segantint, ebanisti 3° cat.)	Manovali Donne (1º categoria)	Specializzati (rapi mumai, capi squadra)	Qualificati (cilindriati, spanditori)	Comuni (insaccatori, oramolisti)	Menovali	Donno (I" categoria)	Specializzati (capi turno formatori)	Qualificati (formatori, aggiustatori)	Comuni (imboccatori, sbavatori)	Menovali	Donne (I* categoria)	Specializzati (attreseisti, tornitori)	Qualificati (fabbrí, agriustatori)	Comuni (aistanti)	Manovall	Donne (P calegoria)	Numero d'ordine
1 2 2 3 4 5 0 7 6 0 10 11 12 11 16 11 11 16 11 11 16 11 11 11 16 11 11	Alessandria Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Aneta Borgamo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Brocelle Gomo Frento Boltano Frento Frento Brocelle Gomo Frento Brocelle Gomo Frento Brocelle Gomo Frento Brocelle Grossoto Livorno Aneta Frento Grossoto Livorno Grossoto Livorno Massa-Gorrera Pisoa Frento Grossoto Livorno Massa-Gorrera Pisoa Frento Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Aneta Aneta Brocelle Fronto Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Massa-Gorrera Frento Aneta Aneta Frento Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Aneta Frento Gomo Bari Gomo Aneta Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Gomo Bari Frento Gomo Gomo Gomo Gomo Gomo Gomo Gomo Go	983 946 947 948	253 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	0022	993 993	9-55	996-894 996-996 996-99	000 801 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5-44-666-666-666-666-666-666-666-666-666	983 983 983 983 983 983 983 983 1.015 980 1.015 980 980 980 980 980 980 980 980 980 980	940 940 971 923 1.010 1.010 1.010 970 971 981 971 981 981 981 981 981 981 981 98	927 928 929	902 9449 8919 8919 8919 8919 8919 8919 8919	676 600 600 600 600 600 600 600 600 600	983 983 983 1.016 91 1.057 1.027 1.0	940 9751 923 923 923 1.019 1.020 973 1.030 973 973 1.030 973 1.030 973 973 973 973 973 973 973 973 973 973	927 953 958 958 958 958 958 958 958 958 958 958	002 042 042 072 074 072 074 077 077 077 077 077 077 077 077 077	575 000 000 000 000 000 000 000 000 000	1234667698111213141161712192222245589981323846686642444446674849861223646586768897777777777777777777777777777777

(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie, in vigore nelle singole provincie al 1º luglio 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

Ē	ī		<u> </u>				Indus	TRIE GEN	LAVOR.	720 MIN	ERALI N	ON MET	ALLIOI				_	- 1
diamilian			F	ornaci e geasc	molini e ceme		•	<u> </u>	Forna	od da le	terizi		1	ndustri	della c	eranio		d'ordine
Mamone de		PROVINCIE	Specializzati (capt forno, mumai, fornaciat)	Qualificati (sjornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (facehini)	Donno (1. calegoria)	Specializzati (capi macchina, allogriatori, sfornatori)	Qualificati (fuchish, collocatori)	Comuni (Deriolieri)	Manovall (Jacchini)	Donne (1º categoria, adette alle macchine)	Specializzati (capt gruppo, modelitati)	Qualificati (basculisti, carrettisti)	Commi (terranti, segatori)	Manovall (facchini)	Donne (I' categoria)	Numero d'o
	4 6 6 7 8 9 9 10 12 13 14 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Messina Palermo Siracusa Trapani Cagliari	978 910 910 910 910 910 910 910 910 910 910	716 -788 -711 1 767 1 788	923 858 915	809 877 930 930 977 930 930 930 930 930 930 930 930 930 930	683 556 693 693 693 693 693 693 693 693 693 69	973 922 90 91 1.004 4.002 91 1.004 91 1.004 91 1.004 91 1.005 91 1	957 912 913 914 915 915 915 915 915 915 915 915 915 915	018 000 000 000 000 000 000 000 000 000	808 890 024 4 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	582 1 6 6 6 6 7 7 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7			Hose Hose	H01 H02 H03		1 2 3 4 6 6 6 7 8 8 10 11 12 11 14 15 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12

Seque: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie, in vigore nelle singole provincie al 1º luglio 1947 (*) (Paghe giornaliere in lire)

1								in lire,								_
ê		11	DUSTRI	EDILIZ	13		Indus	FRID ORI	MICHE		1	Industr	IB POLIC	RAFICE	•	90
Numero d'ordine	PROVINCIM	Specializati (murafort, carpentiert)	Qualificati (carpentieri, cementiati)	Comuni (asutanti)	МевотеЦ	Specializzati (artieri di la categoria)	Qualificati (artieri di 9º calegoria)	Comuni	Manovali	Donne (maestre)	Specializzati (composit. 1º cat.)	Qualificati (composit. % col., impressori & col.)	Comuni (aiutauti)	Manovall (metifoglio)	Donne (1º categoria)	Numero d'ordine
1 2 2 3 4 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Alessandria Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Ansta Borgam Bo	1.003 1.004 1.005 1.007 1.007 1.007 1.007 1.008	987 (981) 1.086 (972) 1.097 (981) 1.098 (9	946 960 960 960 960 960 960 960 960 960 96	922 982 982 982 982 982 982 982 982 982	984 989 989 989 989 11.016 989 12.006 11.007 989 12.006 11.004 11.006 11	947 970 0010 0010 0010 0010 0010 0010 0010	927 950 909 953 909 953 909 953 909 900 900 900 900 900 900 900 900 90	002 012 933 933 934 941 961 961 961 962 963 963 963 963 963 963 963 963 963 963	576 578 689	1.028 1.037 1.008 1.037 1.008 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.001 1.002 1.002 1.003	1.002 1.036 1.051 1.071 1.071 1.071 1.071 1.072 1.072 1.072 1.072 1.073	956 970 941 941 951 951 951 951 951 951 951 951 951 95	986 989 989 989 989 989 989 989 989 989	581 687 737 7577 7577 7577 7577 7577 7577 757	1 x 2 + 5 0 7 7 3 9 0 10 11 12 14 16 17 18 19 20 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

(*) Ved. nota (*) alla pag. 44.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie, in vigore nelle singole provincie al 1° luglio 1947 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

8		DEI	OUOIO 1	DUSTRIE DELLE	OALZAT	URE		INDUS	TRIE TE	SSILI		PRODU	ZIONE E VERGIA I	Distrib Mettric	UZIONE	9
Numero d'ordi	PROVINCIE	Specializzati (capt operat, tagitatori)	Qualificati (segnatori, tranciatori)	Communation (ribattlort)	Manovall	Donne (1º calegoria)	Specializzati (colorish, socultori)	Qualificati (confesionatori, pregatori)	Comuni (carles telat, offindratort)	Manovall	Donne (1° calegoria)	Specializati (capi squadra)	Qualificati (elettriolett)	Comuni (quardiant)	Manovali (pultiori)	Numero d'ordine
	Riet Roma Viterbe Campobasso Chieti Peccatra Teramo Aveilino Benevento Caserte Napoli Signa Benevento Caserte Teramo Aveilino Benevento Caserte Napoli Signa Benevento Caserte Napoli Benevento Caserte Napoli Benevento Caserte Napoli Benevento Caserte Description Benevento Caserte Description Benevento Benevento Caserte Description Benevento Caserte	991 910 9333 1.082 1.1084 1.1087 1.10	782 789 911 916 915 915 916 952 	701 761 696 648	588	492 482 486 486 4140	745	945 922 929 929 929 929 929 929 929 929 92	ΙΞ	899 989 899 989 989 989 989 989 989 989	639 658 658 6678 718 718 718 718 718 718 718 718 718 7	1.237 1.163 1.240 1.250	1.143 1.087 1.174 1.288 1.104 1.174 1.288 1.104 1.104 1.105 1.106 1.106 1.107 1.107 1.108	1.081 1.081 1.082 1.083 1.085 1.084 1.085 1.084 1.085 1.084 1.085	1.087 1.088 1.127 1.090 1.023 1.090 1.023 1.090 1.093 1.090 1.093 1.090	1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 11 17 18 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

(*) Ved. nota (*) alla pag. 44.

TAV. 21. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 1º luglio 1947 (*)

·			(Paghe gid	rna	liere in lire)				
	TRASPOR	TI UBBANI	AUTOTRASPORTI DI PERSONE E MER			TRASPORTI URI	BANI	AUTOTRA DI PERSONI	SPORTI E MERCI
FROVINCIE	Specializzati (collandatori, austati) Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fatforint) Manovall (putttort)	Specializzati (outisti sup. (outisti sup. Qualificati (outisti try. (outisti try. (outisti try. Conuni (outiocarristi, dulfortati) Manovali	(stivatori, custodi)	PROVINCIE	Speolalizzati (collondatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettricisti) Omuni (fattorint)	Manovali (pulttori)	Specializzati (aufisti sup. 60 g., motoristi) Qualificati (aufisti tuj. 60 g., meccanici)	(comunity) (contocarrist, fattorist) Manovall (stivatori, custodi)
Alessandria della	1.176 1.146 1.100 1.146 1.100 1.146 1.100 1.146 1.100 1.146 1.100 1.116 1.100 1.116 1.100 1.116	1.153 1.13-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-	1.001 079 079 079 079 079 079 079 079 079 079	007 1.031 881 1.032 849 948 1.032 849 935 849 935 850 965 1.026 023 880 965 962 023 880 962 963 880 963 880 880 880 880 880 880 880 880 880 88	Massa-Oayrava Pistola Siricola Ascoli Picono Ascoli Picono Macerata Perugia Perugia Perugia Roma Viterbo Colleti Ricti Roma Viterbo Colleti L'Aquila Peccara Teranto Ascoli Picono Mapoli Salerno Benivanto Napoli Salerno Benivanto Matera Potensa Catanzaro Ca	1.044 1.002 941 888 951 974 888 951 975 978 978 978 978 978 978 978 978 978 978	7 986 7 986 8 869 	808 809 809 809 809 809 809 809 809 809	880 881 894 890 891 891 891 891 891 891 891 891 891 891

(*) Ved. nota (*) in calce alla Tav. 21 a pag. 50 del fascicolo del mese di luglio.

Tay, 22 - Retribuzione media mensile in lire del nersonale civile dello Stato (*)

	TAV: 22 — Retr	ibuzione	media n	nensile in lire	del per	sonale civile dell	o Stato (*)
		1 .	RETRIBUZIO	ONE MEDIA LORDA		RETRIBUZION	e media netta (a)
ll .		16	9 4 6	- 1947		1948	1947
G	BRADI E QUALIFICHE	Gennalo- marzo Aprile- glugno	Luglio- agosto Settembre- dicembre	Genealo- marzo aprile Maggio	Glugno Luglio- settembre	Gennalo- marzo Aprile- glugno Lugllo- agosto Settembre- dloembre	Gennalo- marzo Aprile Maggio Giugno Lugilo- settombre
l .			4) PE	BEONALE OF	LIBE	•	
e F oddn	IV - Direttore generale	17.533 18.133 15.692 16.592 14.908 15.508 14.047 14.047 13.481 14.081 12.690 13.209 11.742 12.342	20, 767 20, 033 18, 493 25, 667 16, 392 29, 045 16, 808 21, 204 14, 947 10, 740 14, 381 18, 778 13, 509 17, 431 12, 642 15, 820	31.303 32.975 33.027 5 27.345 29.017 29.069 4 24.092 28.381 26.416 3 22.887 24.559 24.61 3 21.387 23.059 23.11 2 20.449 22.121 22.173 2 19.095 20.767 20.810 2 17.408 19.170 10.222 2	1.944 51.073 1.527 43.656 5.694 37.823 1.666 33.795 9.027 31.156 6.919 29.948 4.052 26.781 2.486 24.615	16.063 15.018 16.833 21.705 13.805 14.340 14.605 19.570 12.907 13.442 13.707 18.075 12.192 12.727 12.992 16.837 11.723 12.253 12.523 16.060 11.060 11.601 11.866 14.91 10.279 10.814 11.079 18.620	26,475,27,972,28,024,43,667,50,060 23,205,21,702,24,751,35,054,40,603 21,010,25,607,22,559,02,2058,30,1 16,515,21,012,21,064,26,899,31,643 18,277,19,741,19,262,47,719,22,45 17,500,18,697,19,049,22,892,27,230 16,831,17,875,17,930,21,102,25,27,116,851,17,872,11,102,25,27,11
Grup. 6	IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine	10.850 11.450 10.825 10.925	12.642 15.820 11.750 14.305 11.225 18.412	17.498 19.170 19.222 2 16.959 17.025 17.077 2 15.070 16.742 16.794 1	2.480 24.615 0.277 22.428 9.569 21.698	9.540 10.076 10.340 12.343 9.540 10.076 10.340 12.343 9.104 9.639 9.904 11.843	17.600 18.997 19.049 22.892 27.235 16.381 17.878 17.930 21.102 25.271 15.080 16.557 16.609 19.307 23.103 13.783 15.280 15.332 17.501 21.317 13.283 14.780 14.882 16.983 20.692 20.692
Par	Primo commesso	10.233110.8331	11.139:13.257/	14.093118.575116.62711	9.487121.606	W 0.028; 0.568; 0.828(11.765	14, 255 15, 752 15, 804 18, 056 21, 926 13, 858 15, 155 16, 207 17, 344 21, 146 13, 205 14, 752 14, 754 16, 861 20, 624 12, 755 14, 253 14, 305 16, 458 20, 181
		В,			UGATO		
abo de	V	17.083 17.948 16.207 16.887 15.641 10.421 14.859 15.630 13.902 14.682	18.239 23.634 17.337 22.170 16.911 21.208 16.020 19.861 15.072 18.250	25.803 28.117 28.325 3 24.803 26.617 26.825 3 29.365 25.679 25.887 3 22.011 24.325 24.633 2 20.414 22.728 22.036 2	5.380 38.429 2.741 35.790 0.533 38.582 8.386 31.416 6.200 20.240	14, 132 15, 627 16, 672 20, 240 14, 117 14, 812 16, 157 19, 002 18, 648 14, 348 14, 088 18, 225 12, 991 13, 036 14, 031 17, 106 12, 204 12, 899 13, 244 16, 785), 29, 075,131, 168,181, 3861,47, 0.09154, 680, 22, 686, 38, 306, 45, 107, 25, 301, 25, 301, 38, 571, 39, 387, 22, 115, 24, 1.08, 24, 4.06, 30, 241, 36, 237, 20, 377, 22, 381, 26, 371, 27, 381, 27, 381, 281, 281, 281, 281, 281, 281, 281, 2
g (1	IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine	14.850 15.630 13.902 11.682 13.010 13.790 12.485 13.265	16.020 19.861 15 072 18.257 14.180 16.785 13.665 15.842	22.011 24.325 24.638 2 20.414 22.728 22.936 2 18.860 21.183 21.391 2 17.986 20.300 20.508 2	8.366 31.415 6.200 29.249 8.991 27:062 8.283 26.332	12.001 13.686 14.031 17.106 12.204 12.890 13.244 16.785 11.465 12.160 12.505 14.608 11.029 11.724 12.009 14.008	20.100 22.183 22.301 26.234 31.83: 18.081 21.094 21.272 24.444 29.86; 17.080 19.743 19.951 22.692 27.80; 16.383 18.466 18.074 20.843 25.91; 16.883 17.086 18.174 20.270 25.230
Pers	Primo commesso	12.910 13.690 12.393 13.173 11.840 12.610	14.080 16.5 65 13.669 15.697 13.080 14.766	18.719 21.098 21.241 2 17.819 20.138 20.341 2 16.919 19.283 10.441 2	3.775 28.666 3.201 26.240 2.650 25.609	8 11.882 12.077 12.422 14.888	16.855 18.938 19.146 21.398 26.52 16.258 18.841 18.549 20.686 25.79 15.805 17.688 18.096 20.203 25.214 16.856 17.489 17.647 19.705 24.776

^(*) Ved. nota (*) lo colos alla Tav. 22 a pag. 60 del fasolcolo del mese di luglio.

a) al noto delle ritenute crariali e delle opere di previdenza e assistenza. — (b) E' considerato il caso di un coniugato con moglio e due figli a carico residente a Roma.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 23. - Corso medio ufficiale dei cambi in Italia (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

					19	4 0	19	47
	Unità				OAM	BIO	OAL	BIO
PAESI	monetaria	1939	1948	1945	ruffici al e	con maggiora- mione del 125%	Agosto (a)	Settembre
Argentina Angeralia Belaic Braaila Braaila Denmarea Egitto Francia Fra	Poso Let. austr. Franco belga Cruseiro Cruseiro Corono dan. Let. egiziana Franco L. sterlina Corona norv. Let. neosel. Fiorino Specta Dollard Fr. svinsero L. tunearo	4,434 1,242 1,083 18,404 0,483 0,483 0,483 0,284 0,779 0,779 0,779 0,179 0,254 10,254	4,45 60,23 8,0418 0,9629 15,5768 76,28 0,38 76,28 60,28 60,28 10,00 0,7664 1,664 1,580 4,41 15,29 76,28	28, 358 828, 70 2, 2246 5, 417 90, 909 20, 8788 411, 9908 400 30, 3449 325, 43 87, 7415 4, 967 90 128, 845 223, 51 77, 62 406, 50	25 — 252, 70 7 2, 232, 70 7 5, 24 94, 622 90, 8265 418, 60 0, 8397 402, 87 1912 522, 84 67 9, 91 30 00 - 25, 51 60, 64 60, 64	56, 25 789, 076 6, 1861 11, 790 212, 918 40, 924 930, 600 1, 8898 900, 8252 46, 8027 781, 250 90, 1225 90, 1225 177, 4425 902, 115	80,58 1.039,49 7,38 17,57 322,22 07,10 1.332,39 2,7054 1.209,37 04,97 1.21,31 121,31 22,42 805,51 115,15 1.201,14	87,50 1.129,10 7,90 10,08 350 — 72,98 1.447,25 2,9386 1.411,38 105,70 70,57 1.120,17 131,17 14,20 31,00 31,

^(**) Le medie annuali dei cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base al cambi giornalieri ufficiali, oppure di compensazione e in mancanza di questi, in base al cambi indicatti, pubblicatti dalla Directione Generale del Tescon nella Gazzatio Ufficiali. — Mancano i dati dei 1848 per la compensazione del cambi discontrato del Carbo del Ca

TAV. 24. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio nfficiale	Saggio d	li sconto	SAGGI DE	RIPORTI SU DI PR	TITOLI IN	DUSTRIALI	SAGGI D	BI RIPORTI	BUI TITOLI I	OI STATO
PERIODI	gi Gillolate	e M	lano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendita	8,50 %	Rendi	ta 5 %
	sconto	Carta commerc.	Carte finanziaria	Milano	Roms	Milano	Roma	Milano	Rome	Milano	Roma
1938 (media mensile). 1943	4,50 4,50 (a)-1,85 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,0	5,50 - 6,00 5,88 - 6,88 6,00 - 6,50 6,17 - 6,56 6,00 - 6,50	6,38-6,50 6,65-7,27 6,75-7,50 7,00-7,18 7,00-7,50	4,88 - 5,78 5,21 - 5,65 5,60 - 6,04 5,78 - 6,60 6,10 - 6,88 0,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,50 6,50 - 7,50 6,50 - 7,50	5,08 - 5,86 5,25 - 6,00 6,88 - 6,92 6,92 - 7,00 6,02 - 6,40 7,00 7,50 7,76 8,00 6,00 9,00	4,77 - 5,00	5,23 - 5,35 5,50 5,89 - 6,50 6,00 - 6,92 5,95 - 6,15 7,00 7,50 7,50 7,50 7,50	3,00-3,40 1,00 8,50 1,00 0-1,00 4,00-4,50 4,00-4,50	8,44-4,00 8,96-4,48 8,67-4,50 8,25-3,69 4,00	8,00 - 8,41 2,15 - 2,80 8,19 - 8,90 2,69 - 2,98 1,26 - 1,84 4,00 8,50 - 4,00 3,75 - 4,00 3,75 - 4,00 4,00 - 4,50	3,70 - 4,85 3,44 - 4,00 8,96 - 4,48 3,67 - 4,50 3,18 - 3,56 4,00 4,00 4,00 5,00 4,00 - 5,00 8,50

⁽a) Dall'11 settembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4.50 % è passato al 4 %.

Tav. 25. - Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori

	Be .		1	1938			1945			1948		ه (Lgoslo 194	17
TITOLI	Borsa di quotazion	Valoro ominale	Pre di chi		Media prezzi	di obi	ezi usura	Media prezzi		ezzi lusura	Media prezzi		ezzi Jusura	Prezzo
,	_ §	Põ	Mini- mo	Massi- mo	com- qi	Mini- mo	Massi- mo	di com-	Mini-	Mags!-	com- penso	Mini- mo	Massi- mo	penso
Rendita 3,50%, 1908 Rendita 5%, netto Rendita 5%, netto Rendita 5%, netto Prestito Redimblie 5%, 1908 Prestito Redimblie 5%, 1908 Prestito Redimblie 1909, 1908 0 5%, 11 1908 0 5%, 11 1908 0 5%, 11 1908 0 5%, 11 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1908 1 5%, 10 1808 1 5%, 10	1:	100 100 100 100 500 500 500 500 600 600 600 600	72,60 90,05 68,30 92,57 — — — — 400,60 445,50	75, 55 95, 85 72, 35 95, 40 — — — — — 576 — 576 — 576 —	78, 53 98, 62 99, 95 93, 59 ————————————————————————————————————	95,75 94,85 88,60 89,90 	146,25 116 — 109 — 115 — 100,50 100,25 100,25 114,50 113,25 112,50 113,40 546 — 554 —	118,50 99,11 94,27 100,45 100,94 99,50 99,17 101,55 101,86 101,27 95,62 498 — 510 —	81 — 89,50 75,50 80 — 96 — 95,75 94,75 93 — 93,90 90,25 95,50 441 — 445 —	103,50 101,65 92 — 100,40 - 101, — 101,20 101,50 101,50 94,40 97,40 486 — 496 —	92,04 92,79 92,58 95,75 98,80 98,60 98,41 98,35 98,21 98,23 92,25 94,27 470	75, 60 81, 80 87, 10 85, 15 98, 85 93, 90 94, 70 94, 70 94, 70 94, 10 89, 85 410 — 482 —	80,50 89 — 68,65 87,50 91,36 95,20 95,20 95,20 95,30 96,40 96 — 424 — 488 —	74 80 93 93 94 89 94 428 890 -

TAV. 26. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

		Parità bisp	EFFO ALL' ORO	PARITÀ RISPETTO	AL DOLLARO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unità monetarie per oncia-troy di oro fino (1 oncia troy-g. 31,1035)	Unità monetarie per dollaro U.S.A.	Centesimi di dollaro U.S.A. per unità monetaria
Bolgio . Bolivia . Canadà . Ganadà . Ganadà . Gaosolo vacchia . Colombia . Colombia . Colombia . Dadimarca . Balmarca . Equation . Etiopia . Filippine . Francia . Gastemia . Gastemia . Gastemia . India . Iran . I	franco bollviano dollaro corona paso corona paso corona paso corona dira sterina dinar peso quesas peso rial dinar peso corona guiden g	2, 02766 2, 11688 88, 89771 1, 77788 50, 7818 15, 5297 88, 89771 18, 1178 36, 5877 36, 1347 37, 7794 18, 8978 18, 1. 658, 98 1. 470, 00 - 85, 00 1. 170, 00 - 85, 00 1. 170, 00 1. 1	43, 8275 42, 00 1, 00 50, 00 91, 1499 5, 915 1, 00 4, 79901 0, 98901 2, 94447 2, 00 110, 100 1, 100 2, 94847 2, 20 10, 100 1,	2, 22167 2, 38985 100, 100 3, 22581 17, 8094 100, 00 20, 8876 41, 74074 40, 25 60, 00 0, 689583 0, 00 0, 00 10, 20 30, 125 3, 10078 40, 00 11, 22167 20, 100 1	

^(*) Le narità monetarie riportate nella presente tavola sono quelle compulcate dal singoli Paesi al . Fondo Monetario Internazionalo » (In ternazionali Monetary Fund) come parità iniziate delle rispettive monete in conformità di quanto richiesto dal . Fund Agreement » al Paosi «derenti al Fondo etesso, Per le colonie ed i possedimenti alcuni Paesi hanno fasato untità monetario di rispetto ed quella del tarticorio motropolitano.

La parità rispetto al dollaro è stabilita con riferimento al peso ed al titolo del dollaro U.S.A. al 1º inglio 1944.

Tav. 27. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

				Мв	DIA DELLE	QUOTAZION	I GIORNALII	CRE .	_	
PAESI	Unità monetaria	(Cents d	Now York II dollaro pe nonetaria)	er unità	(Unità n	a Londra nonctarie pe sterlina)	or 1 lira	(Fr	a Zurigo anchi svizze nità monet	ori aria)
		1989	1946	1947 Luglio	1989	1946	1947 Luglio	1989	1940	1947 Luglio
Arrentina Beirio Brasile Canadà Danimarea Francia Carrentiagna Orrentiagna Olanda Portogalle Spagna Stati Uniti Svalia	peso franco cruzeiro dollaro oorona franco sterlina corona fictino esoudo peseta dollaro corona franco	28,09 3,370 5,125 7 20,36 2,510 443,5 28,23 58,34 4,088 10,680 — 28,99 22,88	24, 52 2, 283 5, 276 66, 20 20, 88 0, 841 403, 22 1, 18 87, 81 4,050 9, 182 — 25, 86 23, 36	1 2,282 5,441 100 — 20,86 0,841 402,7 20,16 87,76 4,010 9,182 	132 — 61,86 4,61 21,68 176,65 — 19,14 8,35 109,9 1 4,46 18,54 19,78	7 176, 63 79,01 4,24 19,34 480 — 20 — 10,69 10, 7 1 4,03 16,77	170,60 73,50 4,03 19,84 480 — 20 — 10,69 10,09 14,49 17,35	1,0287 0,1496 1 4,257 0,9028 0,1112 19,667 1,0302 3,8666 1,0448	1, 0616 0, 09845 0, 2127 3, 996 1, 08605 17, 350 0, 08639 1, 62 0, 1745 0, 3975 4, 28 1, 1039	1,0350 0,09845 0,2125 8,914 0,03806 17,940 0,8689 1,62 0,1785 0,3975 4,23 1,1980

TAV. 28. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi

PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarle per 100 lire	PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire
Belgio	franco leva corona franco	12-12-1946 15- 8-1946 15- 9-1946 28- 2-1947	20 — (a) 180 — 20 — 58 —	Jugoslavia Svezia. Svizzera.	dinaro oorona franco	22- 2-1947 6-2-1947 1-4-1947	(a) 80 — 3,60 2 —

TAV. 29. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori

	# 8 8 8	_	٠	1945			1946		L	Agosto 1	947
TITOLI	Borea di quotazione	Valore nomi-	Preszi di	ohiusura	Media prezad di com-	Preszi di	chlueura	Media prezzi	Prezzi di	dhiusura	Prezz
	#g	nate	Minimo	Massimo	benso qi oom-	Minimo	Massimo	prezzi di com- penso	Minimo	Massimo	Denso (*)
Strade Ferrate Meridionali	Mileno	500	2,900 —	7.800 —	4.423 —	2,090	8.450	4.114	5.450	6.450	4.200
La Centrale		(a)500 —	2.650 -	7.150 —	4.241 -	1,800 —	7.760	3.871	10.400	12.040	
Italiana Pirelli (Anonima)		500 —	4.100 —	9.850 —	5.955 —	8,980 _	12,600	1.488	4.050	5.240	
Assicurazioni Generali		(b) 200 —	7.850	16.200 —	10.595 —	8.980 — 8.540 — 4.880 —	4.400 20,100	9.029	18.850	22.400	10.700
Montecatini		100 —	538 —	1.180 —	729 —	880	996	578	718	800	640
Nvs		200	<u>99</u> 5 —	515	850 —	390 — 145 —	### 608	260	370	485	1
Terni		200	510 —	1.300 —	771 —	302	870	585	560	670	. 340
Finedder - A		500 —	530 —	1.840 —	770	870 —	980	638	1.450	1.800	500
Ansaldo		200 _	230 —	550 —	339 —	152	680	259	502		1.350
Nebiolo	Torino	200	725 —	2.150 —	1.043 —	900 _	1,160	209 935	780	940	700
Flat	Milano	200	1.760	4.100	2.495 -	630 -	1.350 8,780	8.208	1.980	806	600
Brada		(c) 200 —	530 —	1.025 —	707 —	810 —	1.300	8.208 648	820	2.490	2.000
Isotta Fraschini		100 —	130 —	304	210 —	108 -	1.900 218	156	820 810	980	780
Reggiane		100 —	179 —	284 —	210 —	131	310			400	300
Marell		100 —	400 —	254 — 950 —	578 1	145 980	392	207	370	505	340
S. I. P. (Idroelettrica Piemontese)		(d) 250 —	1.020	8.000 —	1.675 —		1.050	502	1.860	2.660	1.700
·		(e) 100 —	630 —			800 — 725 —	1,440 9,100	1,168	1.540	1.795	1.400
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)		(f) 100 —		1.520 —	873 —	398 —	1.280	(51/4	1.383	1.650	1.240
S. E. S. O. (Elettrica Sicilia)	- 1		348 —	1.400 —	777 —	202 —	740	388	1.140	1.340	980
O. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	- 1	(g) 200 —	1.270	2.930 —	1.744 —	688 —	2.250	1.288	2.450	2.820	2.000
Edison	•	(h) 200 —	1.505 —	8.180 -	2.040 —	894 —	4.000	1.980	4.095	4.680	3,600
U. N. H. S. (Unione Esercizi Elettrici).	•	125 —	430 —	1.120 —	671 —	255	700	436	445	570	400
Orobia	•	(i) 100 —	820 —	1.700 —	1.106	540 —	1.785	908	1.600	2.030	1.500
Meridionale Elettricità	•	250 —	1.020 —	4.050 —	2.080 —	616 —	2,245	1.101	620	850	690
Manifatture Cotoniere Meridionali	•	150 —	1.900 —	5.100 —	3.088 —	1.380 —	7,250	2.925	7.500	9.500	6.200
Cucirini Cantoni	•	(I) 176 —	3.410 —	7.500 —	5.141 —	8.370 —	21,000	7.508	11.000	14.000	10.500
Lanificio Rossi	•	1000 —	8.000 —	16.400 —	11.805 —	7.800 —	35.500	13.450	60.000	57.000	43.000
Filatura Cascami Seta	•	260 —	2.890 —	4.800 —	3.818 —	8.180	18.400	5.820	10.150	12.300	8.800
Fibre Tessili Artificiali (Châtillon)		(m) 50 —	640 —	1.195 —	818 —	484 —	2.520	1.130	2.880	8.420	2.700
Snia-Viscosa	•	800 —	1.780 —	4.100 —	2.477 —	1,626	9.050	4,082	18.100	21.500	17.000
Italcementi	•	100	1.795 —	4.000 —	2.612 —	1.645 — 2.525 —	4.690	2.708	6.090	6.400	5.000
Romana Fabbricazione Zucchero		50 <u>—</u>	533 —	1.400 —	756 —	898	1.600	625	1.960	2.400	1.850
Venchi Unica	Torino	50 —	450 —	950 —	594 —	660 —	1,635	886	912	1.150	900
Richard Ginori	Milano	250	8.650	6.500 —	5.084 —	2.230 —	7.800	8.69≥	000. 4 (ور)	(p) 4.700	(p) 3.000
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenas. Comb.)	. 1	100	134	276 —	iso —	118 —	610	220	2.180	2.505	2.000
Rumianca		50	280 —	553 —	376 —	219 —	868	290	560	624	500
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.).		50 <u>—</u>	775	1.580 —	1.011 -	276 — 716 —	1.070	1,193	1.960	2.280	1.700
Distillerie Italiane	,	(n) 90 —	1.290 —	3.120 —	1.950 —	800 — 970 —	998 3:730	1.942	4.600	5.060	3.650
Cartiere Burgo		250 —	1.240 —	8.000 —	1.857 —	1.280	7.250	3.017	4.700	5.550	4.600
Italgas	,	10 —	63,50	189,50	91,45	16,50	107	71	75 —	85 — 65,26	80 —
Navigazione Generale	,	20, 49	115 —	189	151 —	07	178	108	62 — 660	<i>65,28</i> 950	66 — 600
Italcable	Roma	250	780	1.600 —	1.171 —	840	2.620	1.562	7.300	9,860	(p) 8.700
Beni Stabili	Milano	150	1.920	4.860 —	2.036 —	1.070 -	4.000	2.086	5.500	6,850	4.800
Iniziativa Edilizia		25 —	250 —	540 —	365 —	195 —	592	300	1.090	1.260	1.000
C. I. G. A. (Comp. It. Grandi Alberghi)		(ø) 50 —	590 —	1.270 —	800 -	590 _	1,660	839	1.950	2.220	1.800
O. 2. C. 2. (Comp. 15. Grand Alberghi)											

(c) Dal 18 singnossis 1847 fire 1.000. — (b) Dal 18 gingno 1847 lire 1.000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dall'8 aprile 1847 lire 500. — (f) Dal 18 aprile 1847 lire 500. — (f) Dal 18 aprile 1847 lire 500. — (f) Dal 18 aprile 1847 lire 500. — (f) Dal 18 aprile 1847 lire 500. — (s) Dal 19 Interest 1840 lire 1850. — (s) Dal 19 Interest 1840 lire 1850. — (s) Dal 19 Interest 1840 lire 1850. — (s) Dal 1947 lire 1850. — (s) Da

(*) A causa dell'abbinamento della liquidazione di fine agosto con quella di fine settembre, sono indicati i prezzi di compenso di que st'ultimo mese.

V. - Confronti internazionali

TAV. 30. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

					(Base	: 1937 =	100)					
	ANNI Mesi	Bulgaria (a)	CECOGILO- VACCRIA (b)	Dani- Marca (a)	Finlandia (a)	FBANOIA (c)	Norvegia (d)	Parsi Bassi	Pon- Togallo Lisbona (d)	REGNO UNITO (a)	Svezia (a)	SVEZZER/
1942 1943 1944 1945 1946 1947;	Gennalo Febbrato Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio	195 247 859 572 662 714 721 722 729 718 715	150 152 158 170 297 310 304 310 304 304 304	179 180 182 179 176 188 189 188 190 192 193 193	109 228 250 360 562 595 622 628 636 640 655	201 284 285 375 648 874 889 860 847 540 904	170 172 174 174 166 168 169 109 100 171 172	145 148 161 167 232 247 248 248 249 247 247	162 209 235 228 223 220 242 243 243 248 248 239	147 150 153 156 161 167 169 169 172 174 175	166 171 170 170 163 170 171 172 173 174	198 198 200 198 198 197 188 199 189 200 200
	IRMM	TURCHIA Istanbul (a)	Palestina	India (a)	Buenos Aires (a)	Canada (a),	CILE (a)	MESSICO Messico	PERÙ Lima (d)	Stati Uniti (a)	AUSTRALIA (G)	Nuova Zelanda (d)
1942 1943 1844 1945 1946 1947:	Gennalo Febbraio Marzo Aprilo Maggio Giusno	880 573 446 431 415 - 421 427 424 421 414	231 282 298 298 310 309 312 811 306 304	149 216 227 291 252 268 273 276 276 274 275	167 180 188 193 208 215 217 217 219 220 220	118 118 121 122 128 195 140 142 145 148	162 179 184 196 227 261 269 272 276 281 280	127 152 195 214 250 284 280 258 257 257	175 201 208 218 234 269 270 279 292 308 312	114 119 121 128 140 164 167 173 171 170	191 138 139 140 140 141 142 143 146 147	180 148 152 155 155 154 154 156

(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics. A seguito dell'adozione da parte del Burcou de statistique des Nations Unics dell'anno 1987 come base di ricostruzione di varie serie di numeri indici sono stati sostituiti i precedenti dati calcolati con riferimento all'anno 1998.

(a) Modia dei prezzi mensili. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Base: 1888 = 100. — (d) Prezzi a metà mese. — (e) Prezzi a fine mese.

TAV. 31. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita: B = Indice del costo dell'alimentazione

,		OECONLOVA	ATHROD			r	i								
ANNI MESI		Praga	(a) 1)animaroa	(b) F1	INLANDIA	Nonvegia (a)		REGNO UN	1 170 (b)	SVEZZIA (c) ·	SVIZZERA (c)		
		A I:	В	A 1 :	В	l B	A	В	Δ	В	A	В	Α	В	
1944 . 1946 . 1946 .	Gennalo Febbralo Marzo Aprile Maggio Giugno Lugilo	179 177 187 187 841 843 346 346 328 927 327 316	156 164 155 160 342 335 838 338 308 308 309 317	156 158 160 160 162 161 162 — 166 —	161 1 162 2 163 2 163 4 167 4 — 5 — 5 169 5 — 5	74 177 97 197 08 200 92 312 67 491 88 520 90 541 14 631 66 679 90 704 88 730 17 734	152 155 157 160 164 165 166 107 107	158 160 161 163 163 162 162 163 163 164	130 129 130 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132	118 120 121 122 122 122 121 121 122 121 116 116	145 148 149 150 150 150	151 149 148 147 148 150 164 154 154 155	. 141 149 152 163 162 155 155 166 158 159	155 165 166 166 166 166 176 173 173	
		Ton	OHIA	1 ') On	LE	 I	'EBÇ		·	- -		' —	
	MESI	Istanbul (e)		CAN	DÀ (b)	Sant	iago	Li	na (a)	STATE	Uniti (a)	4	LUBIRA	BALIA	
		A	<u>B</u>		ı B	<u> </u>	В		l B	_ A	B		. 1	В	
1943 . 1944 . 1945 .		252 347 339 854 842	28: 45: 40: 41: 41:	117 117 118 118	7 127 7 127 8 129 136	172 201 224 244 283 344	179 212 227 242 281	13. 14: 16: 18: 20:	2 143 169 1 182 1 196	15 15 15	20 18 22 12 25 18 36 15	2	125 129 129 129 129 131	12: 12: 12: 12: 12:	
	Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno	346 348 354 349 348 348	42° 42° 410 410 411	7 126 3 123 3 123	142 7 144 0 147 2 150	342 358 365 375 376	356 356 357 350 368 368	22 22 22 23 23 24	220 7 225 4 241 9 240	11	19 17: 52 18: 52 17: 52 17:		134	15 12 15 12 12 12 13	

(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Prezzi al 3 Prezzi a nuci huese. — (b) Prezzi al 3 primo dei nuese. — (c) Prezzi al 3 ne nuese. — (d) Nuova serie (indice dei prezzi al dettagio, base 17 giugno 1947 — 100). — (c) Base 1968 — 100. —

TAV. 32. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	Unità					,			1946	Glugno	1047						
MERCI E PIAZZE	di misura	1938	1940	1941	1949	1948	1944	1945		1946	Gon- nalo	Feb- braio	Marzo	-Aprile	Maggio	Glugno	
		\Box	ļ	l				-									
a) Cereali:				1												ŀ	
Grano, tenero n. 2, rosso autum- nale, Chicago	bushelj	0,778	0,983	1,046	1,296	1,661	1,688	1,753	1,998	1,970	2,811	_		_	_	l _	
Grano, duro n. 2, Kansas City	•	0,777	0,871	0,993	1,189	1,440	1,604	1,684	1,895	1,871	2, 108	2,258	2,762	2,658	2,703	2,392	
Grano, northern spring n. 1, Min- necpolis	.	0,865	0,687	0,996	1,165	_	_	1,691	1,984	1,890	2, 154	_	_	_	l _	_	
Granoturco, n. 2 giallo, Chicago .		0,554	0,610	0,710	0,848	-	-	1,178	1,625	1,452	1,868	_	_	_	-	-	
Granoturco, n. 3 giallo, Chicago .		0,542	0,630	0,708	0,835	1,050	1,149	1,189	1,520	1,448	1,330	1,408	1,723	1,778	1,786	2,088	
Orzo, n. 2, Minneapolis		0,664	-,		0,903	1,149	1,346	1,300	1,540		1,839	1,834		1,961	2,045		
Avena, n. 2 bianca, Chicago	•	0,299			0,541	0,726	0,768	0,748	0,786	0,827	0,781	0,808	· ·	0,884	0,939		
Segule, n. 2, Minneapolis	'	0,578	0,561	0,602	0,718	0,991	1,202	1,471	_	-	2,841	8,169	8,588	3, 119	3,165	3,014	
b) Altri prodotti alimen- tari:																	
Olio di semi, New Fork	pound	0,079	0,062	0,104	0,189	0,140	0,142	0,143	_	0,148	0,802	0,850	0,389	0,314	0,256	0,241	
Lardo, New York		0,086	0,059	0,092	0,128	0, 138	_]	_	_	0,148		0,291				0,180	
Burro, di cremeria extra, Chicago		0,271	0,287	0,337	0,395	0,430	0,410	0,414	0,620	0,510	0,667	0,682	0,638				
Burro, di cremeria extra, New York		0,278	0,295	0,843	0,401	0,489	0,418	0,421	0,628	0,518	0,662	0,708	0,701	0,628	0,608	0,62	
Burro, di cremeria extra, S. Fran-		0,238	0,805	0,859	0,423	0,447	0,425	0,430	_	0.525	0,688	l _	l _	l _	_	0,66	
Formaggio. di latte intero, Chicago		0,138	0,156	0,204	0.232					0,310		0,380	0,894	0,367	0,317	0,32	
Uova, prima scella, Chicago	dozzina	0,218	0,188	0,254	0.881			0,372		1 .		0,378			0,409	0,41	
Uova, prima scella, New York .	,	0,225	0,202	0,266	0,336	0,404	_ '	0,891	0,371	0,348	0,399	0,414	0,446	0,455	0,496		
Pollame, Chicago	pound	0,184	0, 161	0,190	0,222	0,243	0,240	0,252	0, 279	0,269		0,266					
Caffè, Santos n. 4, New York	•	-		0,114	0,184	0,134	0,134	0, 134	0,187	0,134	0,269	0,272	0,277	0,258	0,237	0,25	
Caffè, verde, Columbian, Manisa- les, excelso, 28 sacchi o più du			'	1					ĺ	l					l	١	
150 tbs	١.	0,059	0,058	0,080		-	-	0,094		1 '	1	l	0,308	1 '	1		
Zucahero, granulato, New York .	'	0,046	0,014	0,049	0,055	0,055	0,055	0,054	0,06	0,050	0,079	0,080	0,080	0,08	0,08	0,08	
c) Fibre tessili naturali e artifloiali:	! 				,							-					
Cotone, middling 15/18 media 10 mercali	pound	_	l _	0.186	n. 184	0.194	0,198	0.210	0,80	5 0,296	0,818	0,895	2 0,350	0,86	0,35	0,87	
Lana, indigena lavata da pettinare,				1	1	l	1							1,22	5 1,22	1,22	
Boston		-	-	1,091	1,195	1,182	1,188	1,192	1,02	5 0,991	1,155	1,16	1,190	1,22	1,24		
Raion, fibra 1º qualità, all'acetato, naturale 100 denier	•	-	-	0,709	0,780	0,780	0,780	0,730	0,78	0,730	0,800	0,840	0,840	0,84	0,84	0,84	
d) Guoio e pelli:				ļ.													
Pelli, di vitellone, indigene pesanti	l	l			<u> </u>						0,286	0,23	1 0,22	0,22	0 0,22	3 0,23	
Pelli, di pecora, New York	pound	0,110					0,150					1 '		1 .	1 .		
Pelli, constate di vitello Chicago	,	0,18	1 .			0,210			1 -			1			4 0,58	4 0,85	
								ľ									
e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:					'												
Ferro grezzo, non Bessemer	long tor	4,95	0 4.60	1 4.454	4.45	4.45	0 4,45	4.46	4,81	4 4,67	6 6,664	5,55	0 6,55	6,65	0 6,66		
Ghisa, Bememer Pittsburg			_				0 24,50			1 '	1 '				0 84,00		
Ancialo, in lastre, alla fabbrica	. .	86, 44	2 84,00								0 47,00			60,00	0 50,00	ю 60,04	
(*) Dati desunti dal Bollott	Ino Antero	1	!		1	١,	1		l	1	1	١	 J. 8. D:		1	1	

"(*) Dati desnuti del Bollostino Antono un'attento propie and index numbers ol individual commodities del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Bettalistics. — Per comodità al itorità del committati di committati del committati della cultida della cultida di misera sopre indicate in unità del sistema decimale: 1 bankel = hi 0,8229 = q.0.27210; pound = 10. kg 0,64; 1 long ton = 2.340 pounds = t 1,018; 1 short ton = 2.000 pounds = t 0,007; 1 betta el 1, 1,09; 1 gallon = 1 3,79; 1 focc = cm 20,6.

Segue: TAV. 32. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	Unità										1947						
MERCI E PIAZZE	di mieura	1988	1940	1941 19	1942	1943	1944	1945	1946	Giugno 1848	Gen- nalo	Feb- braio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	
f) Metalli non ferrosi:											,						
Stagno, in masselli, New York . Alluminio, New York	pound ,	0,423 0,200		0,520 0,165		0,620 0,160		0,520 0,150	0,647 0,160		0,700 0,150	0,700 0,150	0,700 0,160	0,780 0,160	0,800 0,150	0,800 0,150	
Rame elettrolitico, Connecticut Valley	;	0,10 2 0,050		0,120 0,079		0, 120 0, 067		0,1 2 0 0,086		0,144 0,086	0,196 0,109	0,200 0,110	0,212 0,110	0,216 0,110	0, 224 0,110	0,217 0,110	
g) Carboni fossili:																	
Antraolte	sh. ton	0,445						11,887			.,	19,769	13,767 6,252	13,652	13,460 6,334	13,520 6,368	
Carbone bituminoso, qualità ordin. Coke	•	4,327 3,967	4,555			6,481		6,356 7,298	8,053	5,787 7,500	6,207 8,812	8,875	8,875	9,062	0,125		
h) Oli minerali:																	
Petrolio, grezzo, posso di Kansas- Oklahoma	barrel	1,118	0,960	1,080	1, 110	1,110	1,110	1,110	1,307	1,210	1,580	1,560	1,710	1,810	1,810	1,810	
Petrolio, di rafineria, Pennsylvania	gallon	0,040				0,064		.,	0,080		0,070 0,072	0,070 0,072	0,071 0,076	0,073	0,075 0,080		
Gasollo, di rafineria, North Texas Gasollo, di rafineria, Pennsyl- vania	,	-	.,	0,055 0,086		0,059			0,065	0,000	0,072	0,072	0,076	0,082	0,084		
 d) Materiali da costruzione: 																	
Calce, comune	sh. ton	7,154	6, 967					7,662	8,089	7,688	-	8,716	8,718	8,789	8,741	8,744	
Cemento, Portland		— 11,096		12,686		13,428	14, 291	15,887		17,982	19,270	10,202	19,400	10,412	19,416		
Legname, di abete bianco n. 3,	50 sq. feet						'			3,886	4,282	4,633	4,693	4,633	4,683	4,633	
Chicago	1.000 feet	36,496	40,305	45, 184	49,302	62,355	65,125	56, 125	-	50,840	-	-	-	_	-	_	
 Prodotti chimici e ferti- lizzanti: 																	
Acido solforico, 66°, commerciale.	sh. ton	16,600															
Alcole denaturato	gallon 100 lbs.	0,246 2,300		0,255 2,300	1 '			0,508 2,300			0,825 2,500	0,825 2,500	0,825 2,500	0,982 2,500			
Superiostato, 16% base, Balli-	sh. ton	l '			'			10,400	l.		11,200	11,200			ļ	1	
Solfato ammonico, nazionale, por- ti dell'Allantico		1		1	!	ļ		29,200			30,000	80,000	30,000	30,000	80,000	30,00	
m) Altri prodotti:						!											
Pasta di legno, non imbianchita .	long ton	_	_	_	_	66,000	78,077	74,000	82,308	82,000	104,000	106,000	105,000	117, 10	116,75	118,00	
Carta, da giornali in rotoli, base New York	sh, ton												81,000	1	90,00	1 .	
Tabacco, in fogliu	100 lbs.			ŀ			1	42,970 0,225		1	•	'			46,14	1	

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Barbahietole da zucchero. — Concessione di un premio ai produttori di bietole zuccherine per la campagna 1947 (D.M. 13 settembre 1947, Gazz. Uff. n 217 del 22 settembre 1947).

Burro. — Spese raccolta impacchettamento burro (Alto Comm. Alim. Circ. n. 674 del 9 settembre 1947).

Caffè. — Imposta sull'entrata per il commercio del caffè e surrogati del caffè (D.M. 5 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 215 del 19 settembre 1947).

Lievito. — Prezzi lievito da panificazione (Alto Comm. Alim. Circ. tel. n. 683 del 17 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 220 del 25 settembre 1947).

Melasse. — Prezzo melasse campagna 1947-48 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 679 del 12 settembre 1947).

Pane. — Richiesta dati di lavorazione e prezzi al consumo del pane e della pasta al lo settembre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 671 del 5 settembre 1947).

Pasta. — Richiesta dati di lavorazione e prezzi al consumo del pane e della pasta al 1º settembre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 671 del 5 settembre 1947).

Suini. — Disciplina conferimento prezzi suini (Alto Comm. Alim. Circ. n. 676 del 9 settembre 1947). — Disciplina prezzi suini 1947-48 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 685 del 20 settembre 1947).

Surrogati del caffè. — Imposta sull'entrata per il commercio del caffè e surrogati del caffè (D.M. 5 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 215 del 19 settembre 1947).

Zucchero. — Compenso raffinazione zucchero (Alto Comm. Alim. Circ. n. 680 del 12 settembre 1947).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Carte annonarie marittimi (Alto Comm. Alim. Circ. n. 689 del 25 settembre 1947).

 Carte annonarie supplementari per il quadrimestre novembre 1947-febbraio 1948 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 691 del 30 settembre 1947).

Cereali. — Campagna cerenlicola 1947-48 — Norme generali n. 4 — Granoturco-Granito di granoturco e di soia (Alto Comm. Alim. Circ. n. 670 del 4 settembre 1947).

 Rilascio bolletta di accompegnamento trasporto cereali e deriveti (Alto Comm. Alim. Circ. tel. n. 682 del 16 settembre 1947).

— Campagna cerealicola 1947-48 - Norme generali n. 5 - Rese di pastificazione (Alto Comm. Alim. Circ. n. 684 del 18 settlembre 1947).

 Accertamenti giacenze cereali presso molini artigiani (Alto Comm. Alim. Circ. tel. n. 686 del 20 settembre 1947).

— Assunzione a carico dello Stato, dell'onere riaultante dalla gestione 1946-47 dei cereali di produzione nazionale di provenienza estera, destinati alla panificazione e alla pastificazione (D.L. del Cape Provo. dello Stato 28 giugno 1947 n. 856, Gazz. Uff. n. 208 dell'11 actiembre 1947).

— Ammasso per contingente di cereali del raccolto 1947-48 (D.L. del Capo Provv. dello Stato 5 settembre 1947 n. 288, Gazz. Uff. n. 216 del 20 settembre 1947). Generi alimentari. — Correzioni dovute ad errori tipogracia apportare alla circolare n. 153-ter (Alto Comm. Alim. Circ. n. 673 dell'8 settembre 1947).

Granoturoo. — Campagna cerealicola 1947-48 - Norme generali n. 4 - Granoturco. - Granito di granoturco e di soia (Alto Comm. Alim. Circ. n. 670 del 4 settembre 1947).

Latte. — Sblocco latte condensato zuccherato presso ditte produttrici (Alto Comm. Alim. Circ. tel. n. 687 del 22 settembre 1947).

Macinazione. — Macinazione conto terzi (Alto Comm. Alim. Circ. n. 669 del 1º settembre 1947).

Pane. — Richiesta dati di lavorazione e prezzi al consumo del pane e della pasta al lº settembre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 671 del 5 settembre 1947).

Pasta. — Richiesta dati di lavorazione e prezzi al consumo del pane e della pasta al 1º settembre 1947 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 671 del 5 settembre 1947).

Patate. — Norme per l'importazione delle patate da semina per le campana 1947-48 (D.M. 2 agosto 1947, Gazz. Uff. n. 204 del 6 settembre 1947).

Razionamenti. — Data razione zucchero popolazione civile (Alto Comm. Alim. Circ. tel n. 672 del 6 settembre 1947).

- Razione supplementare zucchero ai bambini da 0 a 8 anni e consumatori oltre 65 anni di età per i mesi di settembre ed ottobre (Alto Comm. Alim. Circ. tel. n. 681 del 16 settembre 1947).
- Razioni supplementari giornaliere ad ammalati a domicilio affetti da febbre tifoide (Allo Comm. Alim. Circ. n. 692 del 30 settembre 1947).
- Soia. Cumpagna cerealicola 1947-48 Norme generali n. 4 — Granoturco — Granito di granoturco e di soia (Alto Comm. Alim. Circ. n. 670 del 4 settembre 1947).

Saini. — Disciplina conferimento prezzi suini (Alto Comm. Alim. Circ. n. 676 del 9 settembre 1947).

— Disciplina prezzi suini 1947-48 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 685 del 20 settembre 1947).

Zucchero. — Data razione zucchero popolazione civile (Alto Comm. Alim. Ciro. tet. n. 672 del 6 settembre 1947).

— Razione supplementare zucchero ai bambini da 0 a 8 anni e consumatori oltre 65 anni di età per i mesi di settembre ed ottobre (Alto Comm. Alim. Circ. tet. n. 681 del 10 settem-

bre 1947).

Varia

- Incidenza mano d'opera sui dati di lavorazione (Alto Comm. Alim. Circ. n. 675 del 9 settembre 1947).
- Chiusura magazzini provinciali (Alto Comm. Alim. Circ. n. 677 dell'8 settembre 1947).
- Ripresa attività Tecnici annonari (Alto Comm. Alim. Circ. n. 678 dell'11 settembre 1947).
- Invio modulo S.C.1 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 688 del 24 settembre 1947).
- Nuove disposizioni per la disciplina dei prezzi (D.L. del Capo Provo. dello Stato 15 settembre 1947, n. 896, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).
- Ripristino refezione scolastica con decorrenza inizio prossimo anno scolastico (Alto Comm. Alim. Circ. n. 693 del 30 settembre 1947).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1947

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Alberghi. — Indennità di requisizione per gli alberghi requisiti dagli Alleati - Revisiono tariffe acquedotti - Prezzi dal enrburo di calcio, del carbocotto e del gas metano (Min. Ind. Comm. Circ. P. 127 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).

Canapa. — Prezzi di vendita della canapa alle industrie nazionali per la campagna 1946-47 (D.M. 30 agosto 1947, Cazz. Uff. n. 204 del 6 settembre 1947).

Carbone. — Indennità di requisizione per gli alberghi requisiti degli Allenti – Revisione tariffe acquedotti-Prezidel carburo di calcio, del carbocotto e del gae metano (Min. Ind. Comm. Circ. P. 127 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).

— Prezzi delle merci A.U.S.A. - Carbone fossile (Comitato Interm. dei Prezzi. Circ. P. 32 del 22 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 224 del 30 settembre 1947).

Carburo di esleio. — Indennità di requisizione per gli alberrepi requisiti dagli Allesti - Revisione tariffe acquedotti -Prezzi del carburo di calcio, del carbocotto e del gas metano (Min. Ind. Comm. Circ. P. 127 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).

Fertilizzanti azotati. — Prezzo del superfosfato (Min. Ind. Comm. Circ. P. 125 del 29 agosto 1947, Gazz. Uff. n. 203 del 5 settembre 1947).

Gas metano. — Indennità di requisizione per gli alberghi requisiti degli Alleati - Revisione tariffe acquedotti - Prezzi del carbror di calcio, del carbroctto e del gas metano (Min. Ind. Comm. Circ. P. 127 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).

Merci A.U.S.A. — Prezzi delle merci A.U.S.A. – Carbone fossile (Comitatto Interm. dei Prezri Circ. 32 del 22 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 224 del 30 settembre 1947).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 29 del 2 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 204 del 6 settembre 1947).

- Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 30 del 15 settembre 1947. Errata-Corrige alla decisione 101, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).

Prodotti petroliferi. — Determinazione dei costi Cif dei prodotti petroliferi importati in Italia (Gazz. Ufi. n. 219 del 24 settembre 1947).

Prodotti siderurgici. — Prezzi dei prodotti siderurgici e dei rottami ferrosi (Min. Ind. Comm. Circ. P. 126 del 3 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 209 del 12 settembre 1947).

Rottami ferrosi. — Prezzi dei prodotti siderurgici e dei rottami ferrosi (Min. Ind. Comm. Circ. P. 126 del 3 settembre 1947, Gazz. Ufl. n. 209 del 12 settembre 1947).

Tabacchi. — Prezzi di vendita dei prodotti derivati dal tabacco $(D.M.\ 26\ agosto\ 1947,\ Gazz.\ Uff.\ n.\ 201\ del\ 3\ settember\ 1947.$

Tarifle. — Modificazione degli articoli 7 e 8 delle disposizioni preliminari olla tariffo dei dazi doganali, approvata con R.D.L. 9 giugno 1921 n. 806 (D. L. del Capo Provo. dello Stato 2 agosto 1947, n. 842, Gazz. Ufi. n. 20% del 9 settembre 1947).

- Revisione tariffe transito degli automezzi sulle autotrade gestite dall'Azienda Nazionale Autonoma delle strade statali e delle S.A. Autostrada Torino-Milano (Comitato Intern. dei Prerzi, Circ. n. 31 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).
- Indennità di requisizione per gli alberghi requisiti dagli Allesti Revisione tariffe sequedotti Prezzi del (carburo di calcio, del carbocotto e del gas metano (Min. Ind. Comm. Circ. P. 127 del 15 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 217 del 22 settembre 1947).
- Tariffe di abbonamento per le reti telefoniche urbane e per gli impianti in derivazione dagli apparecchi principali

- (D. M. 20 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 218 del 23 settembre 1947).
- Aumento delle tariffe telefoniche interurbane (D. L. del Capo Prov. dello Stato 21 settembre 1947, n. 943, Gazz. Uff. n. 222 del 27 settembre 1947).
- Nuova tariffa telegrafica tra l'Italia e la Città del Vaticano (D. M. 20 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 223 del 29 settembre 1947).
- Tariffe acquedotti (Min. Ind. Comm. Circ. P. 128 del 22 settembre 1947, Gazz. Uff. n. 224 del 30 settembre 1947).
- Tarifie dell'energia elettrica in Sicilia (Min. Ind. Comm. Circ. P. 129 del 29 settembre 1947).
- B) Disposizione di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

Varie.

Rilevazioni statistiche mensili (Mod. D. G. R. e F. G. R.) (Alto Comm. Alim. Circ. n. 690 del 27 settembre 1947).

(4102270) Roma, 1947 - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

RECENTI PURRLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Annali di Statistica - Serie VIII - Vol. I volume in se di pagg. 346 Censimento industriale e Commerciale 1937-1939; Vol III Industrie estrattive, metallurgiche e meccaniche volume di pagg. 114 Sommario Statistico delle Regioni d'Italia volume in 16° di pagg. V + 248 Compendio Statistico italiano - Anno 1946 serie II - vol. I - volume in 16° di pagg. XI + 204 Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. 12 Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenza alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174 + 210 Il patrimonio avicumicolo italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sui bestane in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione del criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'Ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia fascicolo di pagg. 15	MEDIANT TODDICATION DESCRIPTION CENTRALE DI STATEMEN		
Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939: Vol III Industrie estratitve, metallurgiche e meccaniche volume di pagg. 114 Sommario Statistico delle Regioni d'italia volume in 16° di pagg. V + 248 Serie II - vol. I - volume in 16° di pagg. XI+204 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie II - vol. I - volume in 16° di pagg. XI+204 Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. I: Elettori politici e Gircossrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123+73 Vol. II: Frequenza alle urne - Candidati ed eletti - Partitt politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 194+210 L. 75 Il patrimonio avicunicolo italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 29 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 29 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 29 L'imposta sul aquantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia			
Vol III Industrie estratitive, metallurgiche e mecaniche volume di pagg. 114 Sommario Statistico delle Regioni d'Italia volume in 16° di pagg. V + 248 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie 11 - vol. I - volume in 16° di pagg. XI + 204 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie 11 - vol. I - volume in 16° di pagg. XI + 204 Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. I: Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenza alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenza alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174 + 210 II patrimonio avicunicolo italiano fassicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazzione dei criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'Ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel-	Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 -	JJ.	500
volume di pagg. 114 Sommario Statistico delle Regioni d'Italia volume in 16° di pagg. V + 248 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie 11 - vol. 1 - volume in 16° di pagg. XI + 204 Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. 1: Elettori politici e Circoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. 11: Frequenza alle urne - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 194 + 210 L. 75 Il patrimonio avicunicolo italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione doi criteri di calcolo dei numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia			
volume in 16° di pagg. Y + 248 Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie 11 - vol. 1 - volume in 16° di pagg. XI + 204 Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. 11: Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 6° di pagg. 123 + 73 Vol. 11: Frequenza alle urne - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174 + 210 L. 75 Il patrimonio avicunicolo italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione dei criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel-	volume di pagg. 114	L.	400
Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie II - vol. I - volume in 16° di page. XI+204. Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. I: Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123+73 Vol. II: Frequenza alle urne - Candidati ed eletti - Partitt politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 19+210 Il patrimonio avicunicolo italiano [assicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 31 L'imposta sul pagg. 32 L'imposta sul pagg. 33 L'imposta sul pagg. 34 L'imposta sul pagg. 35 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 36 L'imposta sul pagg. 37 L'imposta sul pagg. 38 L			
serie 11 - vol. I - volume in 16° di pagg. XI+204. Compondio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. I: Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123+73 Vol. II: Frequenca alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174+210 II patrimonio avicuniccio italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazzione dei criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'Ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel-		L.	350
Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934 Vol. I: Elettori politici e Circoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenca alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. L. 400 L. 75 Il patrimonio avicunicolo italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione dei criteri di calcolo dei numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia			
Vol. 4: Elettori politici e Gircoscrizioni Elettorali volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. 11: Frequenza alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174 + 210 Li patrimonio avicunicolo italiano Iascicolo di pagg. 19 L'Imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 L'Imposta sul destiame in Italia fascicolo di pagg. 31 L'Imposta sul sul estiame in Italia fascicolo di pagg. 31 L'Imposta sul sul aduntità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia		L.	300
volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenza alle une - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov. volume in 8° di pagg. 174 + 210 L. 75 Il patrimonio avicunicolo italiano fassicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazzione dei criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia			
volume in 8° di pagg. 174+210 Il patrimonio avicunicole italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione dei criteri di calcole dei numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia		-	
volume in 8° di pagg. 174+210 Il patrimonio avicunicole italiano fascicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 Illustrazione dei criteri di calcole dei numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia	Volume in 6 G1 pagg. 123+73 Vol. II: Francistra alle une - Candidati ed eletti - Partiti nolitici - Flezioni amministrativa Comunali o Brau	L.	400
Il patrimonio avicunicolo italiano [assicolo di pagg. 19 L'imposta sul bestiame in Italia fassicolo di pagg. 31 L'imposta sul bestiame in Italia fassicolo di pagg. 31 L. 100 L'imposta sul bestiame in Italia fassicolo di pagg. 31 L'imposta sul bestiame in Italia L'imposta sul bestiame in Italia fassicolo di pagg. 38 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia	volume in 8° di pagg. 174 + 210	τ.	750
Indegini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel-	Il patrimonio avicunicelo italiano	ш.	,
L'imposta sul bestiame in Italia fascicolo di pagg. 31 illustrazzione dei criteri di calcolo del numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia		L.	100
illustrazione dei criteri di calcolo dei numeri indici del costo della vita elaborati dall'ist. Centr. di Statistica fascicolo di pagg. 28 L. 150 Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nell'anno 1945-46 in Italia	L'imposta sul bestiame in Italia		
fascicolo di pagg. 28 Indagini sulla quantità di frumento impiegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia	fascicolo di pagg. 31	L.	100
Indagini sulla quantità di frumento implegato nelle semine e sulle varietà e razze elette coltivate nel- l'anno 1945-46 in Italia			
l'anno 1945-46 in Italia	fascicolo di pagg. 28	L.	150
tascicolo di pagg. 15 L. 100		_	
	lasticolo di pagg. 15	L.	100

PUBBLICAZIONI PERIODICHE

Bollettino mensile di statistica

Bollettino d.i prezzi Bollettino di statistica agraria e forestale

I tre bolictini sono in vendita presso la «Libreria dello Stato - Piazza G. Verdi N. 10 - Roma » alla quale debbono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento.

Statistica del commercio con l'estero

In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica - Via C. Balbo, 16 - Roma, al quale devono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1947 è di L 3.500.

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE Annali di Statistica - Serie VIII:

Vol. 11

Contiene indagini di statistica metodologica e demografica di S. Alberti, B. Barberi, A. Costanzo, A. Del Chiaro. E. D'Elia, M. De Vergottini, E. Fazio, S. Somogyi.

Movimento della popolazione e cause di merte negli anni 1941-1942

Con questo volume si riprende la pubblicazione della serie, interrotta per causa della guerra. Comprende tre parti: Parte I - Movimento naturale; Parte II - Causo di morte; Parte III - Movimento migratorio da e per Pestero. La materia, rattata: co consueto sviluppo, riveste un particolare interesse in quanto consente di poter esaminare, con precisione di dati, l'entità delle ripercassioni della guerra nel campo demografico negli anni 1941-1942 in confronto agli anni precedenti. Inoltre, in una tabella speciale, sono riassunti, per gli opportuni 1941-1942 in Controllo agni anni precedenti. Inditati, in dia dibera speciale, sono rassonat, per gii opportumi confronti internazionali, i dati sil movimento naturate della popolazione in ventimo Paesi europei de aktra-europei, dal 1939 al 1942. Di particolare rilievo, per quanto concerne lo cause di morte, è l'adozione per l'anno 1942 della nuova nomenciatura nosologica, approvata a Parigi nel 1938, con tabelle di confronto con la vecchia nomenclatura.

Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 :

Vol. IV - îndustrie calmiche, della carta e poligrafiche Contiene i dati relativi alle materie prime impiegate e ai prodotti fabbricati delle industrie considerate.

Statistica delle Elezioni Generali Politiche per l'Assemblea Costituente e del risultati del Referendum Istituzionale Nel volume, che illustria nel modo più ampio ed esauriente i risultati delle elezioni e del referendum sono, fra Nei volune, che intistra nei modo più ampio eu casariente i istinati delle elezioni e dei referendum sono, tra l'altro, contenuti i dati relativi ai voti conseguiti da opin lista, ai voti di preferenza di ciascun candidato, ai voti residuati, alle schede nulle e bianche, ai voti di lista nulli e contestati, alla frequenza degli ejettori alle urue, ai Comuni classificati secondo la prevalenza dei voti conseguiti dalle liste. E' la pubblicazione più completa in materia elettorale che sia mai stata fatta in Italia

Statistica dell'insegnamento elementare per l'anno scolastico 1945-1946

Con questo volume si inizia la ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata Con questo volume si mizia ia ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra: la unateria trattata considera, con uno sviluppo completo e sistematico, le scuole del grado preparatorio e le scuole elementari. Una particolare caratteristica di questa indagine, condotta con nuovi criteri di rilevazione, per la prima volta in Italia, basati sulle schede individuali relative a ciascuna scuola anziohè su riepiloghi effectuati alla periferia, è la distribuzione dei dati sul numero delle scuole, degli alunni, ecc. per classi di Comuni secondo la rispettiva popolazione. La pubblicazione è corredata di dati retrospettivi, che risalgono al 1861.

Annuario Statistico dell'Agricoltura Italiana 1939-1942

E' il secondo volume della pubblicazione che venne iniziata nel 1939 allo scopo di fornire agli studiosi ed a quanti si interessano dei problemi della nostra agricoltura un manuale di agevole consultazione nel quale fos-sero riuniti tutti i principali dati statistici sull'economia agricola italiana. Nel primo volume vennero riportati i dati relativi al triennio 1936-1938. Il nuovo volume, che vedrà prossimamente la luce, comprende i dati defi-nitivi del quadriennio 1939-1942, così denso di eventi, e costituisce perciò un primo aggiornamento della prece-dente pubblicazione, di cui era vivamente sentita la necessità. PREZZO L. 250 —